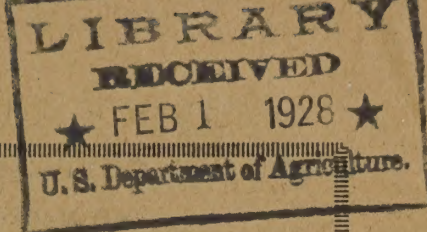


63.43



1928

SEEDS

of alpine and perennial plants

OFFERED BY THE

FLORAIRE NURSERY



Adresse :

ETABLISSEMENT HORTICOLE

“FLORAIRE”

H. CORREVON, Prop^{re}

50, Avenue Petit-Senn, 50

CHÊNE-BOURG

près GENÈVE (Suisse)



Switzerland

41^{me} CATALOGUE
DE GRAINES

Liste des ouvrages de M. Henry Correvon

en vente à „FLORAIRE“

	<i>France suisses</i>
Les plantes des Alpes, Genève, 1885	Epuisé
Les fougères rustiques, Genève, 1890	»
Les orchidées rustiques, Genève, 1893	»
Le jardin de l'herboriste, Genève, 1896	»
Flore coloriée de poche, 2 éditions	»
Flora tascabile, 2 éditions	»
Les plantes alpines et de rocailles	»
Les fougères de pleine terre	»
Les iris dans les jardins (Correvon et Massé) Presque épuisé	Epuisé
Nos cimetières (publié par les soins de la commission d'art public)	Epuisé
Culture des plantes alpines dans le Sphagnum	»
Della cultura delle piante alpine nelle regione seche e calde	Fr. 1.—
Album des Orchidées de l'Europe (2 ^e édition, augmentée et transformée, avec 66 planches coloriées)	» 20.—
Atlas de la Flore alpine (édité par les soins du Club alpin), 6 volumes avec 500 planches coloriées. Epuisé, quelques exemplaires à	Epuisé
Par mouts et par vaux (courses de montagnes)	Epuisé
Nos arbres, un volume in-8 ^o , richement illustré	»
La flore alpine, un volume richement illustré (2 ^e édition entièrement revue et transformée)	Fr. 30.—
The alpine Flora, translated in English by Mr. E. W. Clayforth; a wonderful book with 100 plates of 180 alpine plants in water-colours	» 25.—
Die Alpenblumen (« Flore alpine », traduite en allemand par Alb. Pillichody)	» 25.—
Fleurs des champs et des bois, 75 planches représentant 126 plantes des champs et des bois peintes par Mlle Rivier. C'est l'un des plus beaux livres qui aient jamais été publiés sur le sujet	» 30.—
Champs et Bois fleuris, suite de « Fleurs des Champs et des Bois », avec 75 planches coloriées par Mlle S. Rivier . .	» 30.—
Les plantes des montagnes et des rochers, leur acclimatation et leur culture dans les jardins. C'est, d'après les journaux horticoles, le vade-mecum indispensable à tout amateur de plantes alpines	» 10.—
Alpeplanter og deres Dyrkning, le même ouvrage que ci-dessus, traduit en danois 9 Kr.50	
Plantes et santé, publié en 1917. 2 ^e édition 1923, illustrée . .	» 8.—
Nos arbres dans la nature, contenant 100 magnifiques planches en couleurs. (Le même en allemand : Unsere Bäume) . .	» 25.—
Les Joubarbes (Sempervivum), un volume in-12 ^o . Leur classification, leur culture. S'adresse aux nombreux collectionneurs de ces plantes. Relié toile	» 5.—
N. B. — Les frais d'expédition des volumes sont facturés en plus.	

Les volumes de M. H. CORREVON ont remporté le prix d'honneur aux deux Expositions nationales suisses de 1896 et 1914 et un grand nombre de médailles d'or et d'argent, et dernièrement la grande médaille d'or, dite « Veitch medal » de la « Royal Hort-Soc. » de Londres.

Mr. H. CORREVON'S books received the « Prix d'honneur » in the National Swiss Exhibitions of 1896 and 1914, and a great number of diploms, awards, gold and silver medals, and the big gold medal of the R. H. S. of London. (Veitch medal).

FLORAIRE NURSERIES

:: Henry CORREVON, Founder and Owner ::
CHÊNE-BOURG (GENEVA) SWITZERLAND

|||||

NOTICES

To our new customers :

The Floraire work of acclimatization in gardens of the alpine flora was started in 1875 by Mr. Henry Correvon in the old family garden at Yverdon (Vaud). Ever since that time we have been growing a large collection of mountain plants and others, supplying both seeds and plants to botanists and garden lovers in all parts of the world, at very reasonable prices. Experimental stations in the Jura mountains and the Alps, as well as the very large Floraire gardens near Geneva, enable us to collect seeds of even the rarest plants, in sufficient quantities to insure their being fresh - fresh seeds germinating much quicker and more surely than old ones. Our service is prompt and reliable, and our seeds are always true to name.

We publish yearly an exhaustive list of alpine and bog plants, perennials, hardy orchids, ferns and cacti. Collectors will be especially interested in our lists of Androsace, Gentiana, Primula, Saxifraga, Sedum and Sempervivum, of which we have the largest known collections.

All our seeds are certain to germinate if culture directions given below be followed. Please remember, that many species are of slow germination. Packets of these are marked with a cross. (X)

Collections : Some owners of Rockgardens do not know our latin and technic names of plants and find some difficulties by making their choice.

For those who prefer to leave the choice of their seeds to us, we make up collections for the following locations :

Rock and alpine gardens,	Clay, limestone or peat soils,
Alpine meadows,	Carpeting plants,
Woodlands,	Aromatic plants,
Barren Slopes,	Melliferous plants (for the bees),
Walls,	Medicinal plants,
Bogs,	Flowers for cutting,
Borders,	Perennials for gardens.

We allways do our best in order to help amateurs of plants to succeed with their sowings. Tell us only, in order to get the righ species, the position of the garden or of the wall or rockery, nature of soil (peat or lime), if wet or dry etc. We know the english climate as well on the U.S.A. conditions so we are able to make a right choice.

PRICES OF COLLECTIONS — OUR OWN SELECTION.

	in America ;	in England :
10 best kinds for	\$1.00	4 /.
20 " " " 	\$2.00	8 /.
50 " " " 	\$5.00	20 /.
	{ Postpaid	{ Postpaid

As we are anxious to furnish the right seeds for the right location, please give us an idea of the climate, altitude, exposure, and other conditions.

People everywhere are coming to realise more and more the joy that lovely mountain plants can give to those who grow them. They are easier to grow than is generally supposed, if just a little more than ordinary care is given to them. We want to help you to know them if you do not already. If you have no rock garden, you can grow them in walls, crevices, in rocks, between stone steps or flagstones. Some of them make charming and neat edgings for the garden borders.

Prices of single packet.

All packets of seeds are 20 cents each in the U.S.A. and 10d. in England. They are good sized packets, but rarer plants have fewer seeds in them.

Terms.

All orders must be accompanied by remittance. Payment may be made by draft on a bank, by American on english banknotes sent by registered mail. Stamps cannot be accepted.

Seeds orders amounting to more than \$2 (or eight shillings) are sent postpaid,

Our garden at Floraire is open to the public every day but on Sunday. The one we have on the Jura at St. Cergues near the Chalet-crèmerie " La Chèvrerie" (line of railway Nyon-St. Cergues) is open to visitors from May to October.

IMPORTANT :

Write your name and address *clearly* and *fully* on every order and letter. We frequently receive orders with unreadable or incomplete addresses which we therefore cannot fill.

In ordering seeds please add a few supplementary names in case any wanted kinds are already exhausted.

INSTRUCTIONS FOR SEEDING

The majority of our seeds, especially those for perennial border plants, can be treated just like cabbage or carrot seeds. However, the seeds of more difficult species and of true alpine require a little more care.

The Soil. Prepare a light sandy soil with just enough nourishment for the growth of very young plants. For most seeds, use one third peat, humus, or leaf mould, one third good loam, and one third sand (granitic or calcareous according to the chemical affinity of the species). Mix thoroughly and sift.

Small Seeds. For very small seeds, like *Saxifraga*, *Sedum*, *Sempervivum*, etc., use one half humus and one half sand. These must be barely covered with soil, or just pressed in with a board, and care must be taken not to wash them away when watering.

The Seed Bed. Sow in pots, pans, or boxes, with a layer of gravel or small stones at the bottom to insure perfect drainage. Keep these in a cold frame (*not* a hotbed) or in any cool and partially shaded place. *Keep moist all the time* and as evenly as possible.

Warm Climates. For continental and dry climates, it is advisable to place a layer of sphagnum moss just above the gravel at the bottom of the pan or box. This helps to regulate the moisture. In southern climates it should also be mixed with the soil (sifted or broken up) in place of the humus.

Time of Sowing. The best time to sow alpine is the very late autumn (just before frost) or early spring. Where it is possible, cover the beds with snow for a week or two and expose to the heat suddenly. The action of the snow hastens germination to an extraordinary degree.

Transplanting. It is better not to sow directly in the rock garden or in the beds — although this can be done in cases of naturalization in walls, woodlands, or fields. The seedlings should be transplanted once before being put in their definite places.

For more details see : “ *Les Plantes des Montagnes et des Rochers, leur culture et leur acclimatation dans les jardins* ” by H. CORREVON, in which the special need, manner of growth and location are given for each plant. This book is translated in english shortly and shall be distributed this year.

NOTICE

Orders for seeds received here at Floraire are promptly attended to, and the packages of seeds are sent directly to England or U.S.A. Good sized packets of seeds are sold 10 d. each (U.S.A. 20 cts.), the only difference being that in the case of rarer seeds fewer are put into the packet.

Our seeds are our own crop or have been recollected on the Mountains by our own people or in our gardens there.

We make special collections for special needs; as follows: Alpine rockeries — Wallgarden — Dry slopes and barren places — Wet places, Marshes and bog gardens — Woods — Alpine and Swiss meadows — Chalk or clay soils — Peat — Borders and herbaceous perennials — Dwarf and edging plants — Bees' plants (Melliferous) — Medicinal plants.

Explication des signes.

Explanation of the marks in the seedlist.

- Ab** = Plantes pour abeilles. — For bees.
Aq = Plantes aquatiques. — Water plants.
Ar = Plantes propres à être naturalisées sur les pentes sèches et arides. — To naturalise on dry slopes and barren places.
Arom. = Aromatiques
Arb = Arbustes pour rocailles. — Rockery shrubs.
Bord = Plantes à bordure. — Dwarf and creeping, good for the edging of borders.
Arbr = Arbres. — Trees.
Cal = Graines reçues des Sierras de Californie et du désert de Mohave.
Env = Plantes envahissantes. — Underground creeping.
Gr = Plantes grimpantes. — Climbing.
H = Humidité. — Dampness.
Med = Plantes médicinales. — Medicinal plants.
N = Nord. — To place Northside.
O = Plante d'ombre. — Plant for the shade.
½ O = Mi-ombre. — Half shade.
Pal = Paludéennes. — Bogplants.
Py = Graines rapportées des Pyrénées.
Pr = Propres à émailler la prairie. — for the Swiss meadow.
R = Plantes de rochers sans exigences spéciales. — Easy grown rock plants.
S = Plante spéciale pour soleil. — Sun-wanting plant.
Sp = Culture dans le Sphagnum. — Sphagnum culture or in the English « moraine ».
T = Tourbière. — English « moraine ».
U.S. = Graines reçues des Etats-Unis d'Amérique.
V = Plantes vivaces. — Perennial border plants.
Tap = Tapissantes. — Creeping for paved walks.
□ = Espèce de culture spéciale. — Special treatment.
^ = Plantes délicates, à protéger l'hiver (sous climat Genève) — Tender plants in Geneva.
/// = Plantes saxatiles propres à planter dans les murs. — Rock and Wall plants.
+ = Meilleures espèces pour longue floraison et fleur coupée. — Best sorts for cutting and the best lasting flowers.
○ = Annuelle. — Annual.
♂ = Bisannuelle. — Biennial.

N. B. — Nous marquons généralement d'un × sur leur paquet les espèces de germination lente.

We generally mark with a × the packets seeds slowly germinating. Some genus (Ranunculaceae, Primulaceae, Rutaceae, etc.) are long to germinate. All our seeds are fresh and must come up if well treated.

ROCK GARDENING

Rock and Alpine plants are nowadays grown in most of the private and public gardens in the towns of the United Kingdom as well as in the United States of America, Canada and other English-speaking countries. On the continent this is not so universally but their popularity increases constantly especially in the Northern countries.

The wide-spread enthusiasm for alpine flowers and rock gardening, which I found during my recent visit to the United States of America, surprised and delighted me.

In this connexion I cannot refrain from quoting a sympathetic note on the subject, which has appeared in an American Medical journal¹ :

" The building of the rock garden in itself makes demands upon special faculties. A knowledge of the primary laws governing the growth of rock plants as to their individual soil preferences — calcophiles or calcophobes — is necessary ; to the arrangement of soil and rocks with reference to drainage and aesthetic effects is an art of no mean value ; and above all the ability to make plants look natural and happy in an artificial reproduction of their environment may be either inborn or ultimately acquired after much experience of trial and failure. With some individuals it is a primal instinct. The collection of new varieties means an increased interest in botany and floriculture, and in the geographical distribution of plants. As one grows in grace and in knowledge the creative desire develops, and the rock-gardener turns to the thrilling possibilities of selection and hybridisation. A new passion is born out of the old, and the remaining years of life are all too few for the sowing of seeds produced by crossing and the determination of the results. And should a worthy new variety result — well, it is a victory worth a whole lifetime of effort. In this ultimate phase of the sport of gardening the highest thrills of a gambling game may be experienced. Finally, the literature of rockgardening offers an abundant library, for winter and in-bed reading. The stories of plant collecting in the distant and out-of-the-way places of the world are as thrilling to the rock gardener as big game stories are to the hunter.

" Perhaps an explanation of the perennial youth of the man who preaches the culture of alpine plants can be found in his lifelong interest in alpine gardening. There are many other accounts of individual experiences in rockgardening that may be added to this library of literature on this subject, but they will ultimately be discovered by the adventure in this field. We have mentioned rockgardening first in our contemplated category of recreations for physicians, because it seems to us to combine all the essential features of a perfect hobby ; its satisfaction to the creative and inquiring mind, the pursuit of scientific knowledge, aesthetic appreciation, contact with the soil, physical exercise, life in the open, travel and literary appreciation. These interests, so manifold and varied, constitute a field so limitless in extent that all of the spare time of one's whole life might be expended in it without any possibility of exhausting its possibilities. Its cerebral stimuli are so different from those of the practice of medicine that frequent reaction to them, if only for a relatively short time, leads to that more perfect mental catharsis which is the aim of all forms of recreation. "

I think this experience of an American author who is a teacher of medicine is an eloquent encouragement for alpine gardeners.

¹ Annals of Clinical Medicine, Baltimore, 1927. V. Sept.

We may add that for the culture of alpine and mountain plants it is not necessary to build rockeries and that a large part of them succeed as well in a light soil as borders. Old walls and especially sustaining walls offer the best ground for a great many rockplants and especially for the dwarf and creeping plants. The walls we have planted at "Floraire" are most admired by the visitors of our gardens.

The sign /// is given in our catalogues for those plants which can be grown in walls.

For more details see : " Les Plantes des Montagnes et des Rochers, leur culture et leur acclimatation dans les jardins ", by H. CORREVON, in which the special need, manner of growth and location are given for each plant. This book is shortly to be issued in English. It will be illustrated and we beg every one of our friends in English-speaking countries (England, U.S.A., Australia, Canada, New Zealand, etc., etc.) to encourage this publication by sending us their subscription for one or several copies. The subject matter will be put up-to-date by the author and new material added so that it really will form a new book in this improved English edition.

INVITATION FOR SUBSCRIPTION

Plants of Mountain and Rock, their culture in the Garden,

by Henry CORREVON

A practical Guide for Rock and Alpine Gardens.

The French edition of this book has been so popular that it has been sent all over the world and was rapidly exhausted. Although a Danish edition has been published, we have not yet given an English one. For years this has been asked for and we have now translated the most important chapters and altered and increased those which are of special interest to English and American Alpine gardeners. The book is now brought up-to-date and with its illustrations it will provide a practical and reliable guide.

PLAN OF THE BOOK

INTRODUCTION.

- CHAPTER I. — Rockgardening in England and in U.S.A.
- II. — Mountain plants, their nature and the conditions of their existence.
- III. — Acclimatisation of Mountain plants; transplanting from nature; sowing seeds; cuttings; culture of the different groups according to their affinities. Culture in pots or pans, in the rockery, in the borders, in walls, in moraine, in Sphagnum, in the bog, etc.
- IV. — Limefearing (acide soil) and limeloving plants.
- V. — The wall garden and the rock garden.
- VI. — Alpine Botanical Gardens in the Mountains.
- VII. — “ Floraire ”.
- VIII. — List of the plants grown by the alpine gardeners in the cold and temperate regions; their origin, flowering time, height and dimension of the plants and the indication of their mode of culture.

The illustration will be carefully chosen so as to make of this English edition truly a “ Bible of the Alpine Gardener ” as friends in England have styled it in its French garb.

But, we cannot print it before being assured of its success and we must, being our own publishers, know as soon as possible, the approximative number of suscribers.

Subscription-Price : £1 or \$5.00 (post free).

GRAINES DE PLANTES

de Montagnes et de Rochers, d'Arbustes de rocailles et de Plantes vivaces.

Abronia latifolia (U.S.) R
 » *villosa* (U.S.) R
Acæna Buchanani.
 » *glabra*.
 » *glauca*.
 » *lævigata*.
 » *microphylla*.
 » *myriophylla*.
 » *Novæ-Zelandiæ*.
 » *Sanguisorba*.
 » *sarmentosa*.
 For shady places ; creeping.
Acantholimon Balansæ.
 » *armenum*.
 » *Fomini*.
 » *glumaceum*.
 » *graminifolium*.
 » *lepturoides*.
 » *tenuifolium*.
 » *venustum*.
 » hard sun and dry.
Acanthus longifolius. V S
 » *mollis*. V S
Acer circinatum. (U.S.) Arbr
 » *rubrum*. (U.S.) Arbr
Achillea abrotanoides. R
 » *ageratifolia*. ///
 » *ageratum*. Ar s Pr
 » *aizoon*. /// R
 » *atrata*. /// R
 » *Clavenæ*. R ///
 » *Clypeata*. R
 » *filipendulina*. V +
 » *filipendulina grandiflora*.
 » *herba Rota*. /// S
 » *holosericea*. R
 » *impunctata*. /// S
 » *Kellereri*. /// S
 » *lanulosa*. R
 » *ligustica*. R
 » *macrophylla*. R O
 » *millæfolium*. Ar Pr
 » » *roseum*.
 » *moschata*. /// R S
 » *nana*. S □
 » *nobilis*. R
 » *ptarmica*. H
 » *Pyrenaica*. R
 » *rupestris*. ///
 » *sarracenicæ*. R S
 » *serbica*. R Bord ///

Achillea sericea. Ar. Env.
 » *Vandasii*. R S
 » *tomentosa*. Bord R s Tap
 » *umbellata*. /// R
 » *Vandasii*. R S
Achlys triphylla. (U.S.) R
Aconitum anthora. R S
 » *Cammarmum*. ½ O V
 » *Carpathicum*. O V
Aconitum Columbianum. ½ O V
 » *Fischeri*. O V
 » *Forresti*. O V
 » *Fortunei*. O V
 » *lycoctonum*. ½ O V
 » *moldavicum*. O V
 » *napellus*. ½ O V Med
 » » *var. majus* (Py)
 » *paniculatum*. ½ O V
 » *pyrenaicum*. O V
 » *septentrionale*. ½ O V
 » *tauricum*. O R
 » *toxicum*. R
 » *variegatum*. V
 » *Wildenowi*.
 » *Wilsoni*. ½ O V
 » *mélange*.
Actæa alba. O
 » *rubra*. O
 » *spicata*. O
Adenocarpus Bacquei. R
 » *commutatus*. Arb R
 » *decorticans*.
Adenophora Bulleyana. R
 » *denticulata*. R V
 » *lilifolia*. V s
 » *marsupiiiflora*. R
 » *polymorpha*. R
 » *Potanini*. R V
 » *stylosa*. R V
 » *verticillata*. V S
Adenostyles albifrons. R O
 » *alpina*. R O
 » *leucophylla*. R S
Adonis pyrenaica. (Py) R
 » *vernalis*. Grande anémone
 à fleur d'or ; mars-avril. S
 » *Walziana*. S
Aethionema amœnum. /// S
 » *antilibani*. /// S
 » *armenum*. /// S
 » *antitauri*. /// S

N.-B. — L'explication des signes est donnée à la page 4.

N.-B. — Explanation of the marks in the seedlist is given on page 4.

Aethionema Buxbaumi. /// S ☉
 » **cappadocicum.** /// S
 » **cordatum (Eunomia).** /// S
 » **cordifolium.** /// S
 » **creticum.** /// S
 » **diastrophis.** /// S
 » **Florariensis.** /// S
 » **gracilis.** /// R S
 » **grandiflorum.** /// S
 » **Konigii.** /// S
 » **Kotschyi.** /// S
 » **ovalifolium. (Pyr)** ///
Aethionema persicum. /// R
 » **pulchellum.** R
 » **pyrenaicum. (Pyr)** /// R
 » **saxatile.** /// R S
 » **stylosum.** /// S
 » **Theodorum.** ///
 » **Thomasianum.** /// T
 » **trinervium.** /// R
 » **en mélange.**
Agapanthus umbellatus ^
Agatheae coelestris. +
 » **petiolata.** /// R
 » **rotundifolia** ^
Agave virginica. R S
Agrimonia Eupatoria. R
 » **suaveolens.** R
Agrostemma coronaria (Coquelourde). V
Ajuga genevensis. R Pr Env
 » **metallicacrispa.** R
 » **pyramidalis.** R O
 » **var. alba.**
 » **reptans variegata.**
Akebia lobata. Gr
 » **quinata** Gr
Alchemilla alpina. Med Pr
 » **splendens.** Pr R
 » **vulgaris.** Pr Med
Alkana orientalis. R
Alisma Plantago. Aq Pal
Allium cernuum. R
 » **giganteum.** R
 » **Karataviense.** R
 » **Moly.** R Pr
 » **neapolitanum.** R
 » **odoratum.** R
 » **ostrowskianum.** R
 » **pedemontanum.** R
 » **peninsulare. (Cal)** R
 » **pilosum.** R
 » **pyrenaicum. (Py)** R
 » **Rosenbachianum.** R
 » **subhirsutum.** R
 » **triquetrum.** R
 » **Ursinum.** O Med
 » **Valdense.** R

Allium Victoriale. R Med
Alsine austriaca. R
 » **Banatica.** R
 » **Bauhinorum.** ///
 » **bosniaca. (Ba)**
 » **caucasica.** R
 » **hirsuta.** ///
 » **juniperifolia.** ///
 » **liniflora.** R
 » **mucronata.** ///
 » **pinifolia.** R
 » **recurva.** ///
 » **Rosani.** /// R
 » **stricta.** T
 » **tenuifolia.** R
Alsine verna. ///
 » **villarsi.** ///
 » **mélange.**
Alstroemeria aurantiaca. V
Alyssum alpestre. ///
 » **Arduini.** ///
 » **argenteum.** R S
 » **condensatum.** R S
 » **creticum.** ///
 » **cuneifolium. (Pyr)** ///
 » **diffusum. (Pyr)** R
 » **flexicaule.** ///
 » **halimifolium.** /// R S
 » **idæum.** ///
 » **Lapeyrousianum. (Pyr)** ///
 » **longicaule.** ///
 » **lucidum.** R
 » **macrocarpum. (Pyr)** ///
 » **maritimum.** R
 » **Mœllendorffianum.** ///
 » **montanum.** R
 » **murale.** ///
 » **orientale.** R
 » **ovirense. (Mt Obir)** ///
 » **persicum.** R
 » **petræum.** R
 » **repens.** ///
 » **rostratum.** R
 » **rupestre.** ///
 » **saxatile.** R ///
 » **saxatile var. citrinum.**
 » **scardicum.** ///
 » **serpyllifolium.** R
 » **speciosum.** R ^{Eu}
 » **spinosum.** /// R S
 » **spinosum roseum.** ///
 » **tortuosum.** ///
 » **transylvanicum.** ///
 » **trychostachium.** ///
 » **Wiersbickii.** R Ar
 » **Wulfenianum.** ///
Amaryllis Belladonna.

Amelanchier canadensis. Arb
 » vulgaris. Arb
 Amphoricarpus Neumayeri. R
 Amphycome arguta. R S V
 Amsonia latifolia. V
 Amygdalus Georgica. Arb
 Anacamperos Telephastrum. ///
 Anagallis grandiflora. R
 » fruticosa bleu. R S
 » » rouge vif. R S
 » linifolia. R S
 » Philippsii. R S
 Anagallis tenella. T Sp
 Anagyris foetida. Arb (Midi)
 Anaphalis margaritacea. V
 Anarrhinum crassifolium. ///
 Anchusa Barrelieri. V
 » italica. Mel V
 » » « Floraire ». V
 » » var. Dropmoreana. V
 » myosotidiflora. R O
 Androsace albana. □ ///
 » arachnoidea. ///
 » armeniaca ///
 » Brigantiaca. R
 » carnea. R
 » Chaixi. ☉
 » chamæjasme. R ///
 » Charpentieri. ///
 » Chumbyi. R
 » ciliata. R ///
 » cylindrica. (Pyr) □ ///
 » elongata. R ☉
 » foliosa. R
 » glacialis. □ ///
 » Halleri. ///
 » Hausmanni. ///
 » Hedræantha. ///
 » Helvetica. □ ///
 » hirtella. (Pyr) ///
 » imbricata (argentea). □ ///
 » lactiflora. ☉
 » lactea. R
 » Laggeri. (Py) R ///
 » lanuginosa. R
 » obtusifolia. R
 » oculata. R
 » Pacheri ///
 » pennicelleta. R ☉
 » pennicelleta. R
 » primuloides. R
 » pubescens. ///
 » pulverulenta. ☉
 » pyrenaica. (Pyr) ///
 » Reverchoni. R ☉
 » sarmentosa. T
 » sempervivoides. R

Androsace septentrionalis. R ☉
 » septentr. var. acaulis. ☉
 » villosa. R S
 » vitaliana. ///
 » Watkinsi. R
 » Wulfeniana. ///
 » Yunanensis. R
 » mélange (mixed vars.)
 Anemone albana. R
 » alpina R ½ O Pr
 » amœna. R
 Anemone angulosa. R Bord
 » apennina. R
 » armena. R
 » Baldensis. R
 » blanda. R
 » blanda cythina. R
 » caroliniana. R
 » Chinensis. R
 » cinabarina. R S
 » coronaria. V R S
 » coron. var. Caen.
 » cylindrica. R
 » dahurica. R
 » decapetala. R
 » demissa. R
 » dichotoma R Env
 » fulgens. V S
 » Georgica. R S
 » fulgens. V s
 » Halleri. R (Belle de l'Alpe)
 » Hepatica. R Bord
 » » var. à fl. blanches
 » » var. rose.
 » Hortensis. V (des fleuristes).
 » hybrida (mont. × vernalis).
 » Japonica. V
 » lactea. R
 » Lavalley. R
 » magellanica. R
 » montana. R
 » multifida. R
 » narcissiflora. R Pr
 » nemorosa. O sousbo.
 » » var. Blue Bonnet
 » » var. bracteata.
 » nigricans. R
 » occidentalis. (U.S.) R
 » patens. R
 » polyantha. R
 » pratensis. R
 » propera. R
 » pulsatilla. B R S Pr
 » » var. alba.
 » quinquæfolia. R
 » ranunculoides. R.
 » rivularis. R H

Anemone Robinsoniana. **R**
 » *rubra.* **R**
 » » *var. coccinea.*
 » *rupicola.* **R**
 » *hybr. St-Bavon.* **R S**
 » *sulfurea.* **R Pr**
 » *sylvestris.* **R**
 » *trifolia.* **R O**
 » *vernalis.* **R**
 » *vilosissima.* **R**
Anemonopsis macrophylla. **□ O**
Angelica Archangelica (*Angélique*).
 » *Razuli.* (**Py**) **R**
 » *sylvestris.* **Med**
Anomatheca cruenta. **R**
Antennaria alpina. **R B**
 » *carpathica.* **R**
 » *dioica.* **R B**
 » *dioica rosea.*
 » *magellanica.* **R**
 » *plantaginea.* **B R**
 » *stetziana.* **R**
 » *triplinervis.* **B R**
Anthemis austriaca. **R**
 » *Barelieri.* **R ///**
 » *carpathica.* **R**
 » *Biebersteiniana.* **///**
 » *cinerea.* **R**
 » *Kelwayi.* **R**
 » *montana.* **R**
 » *nobilis* (camomille romaine).
 » *tinctoria.* **R + Pr**
Anthericum Hookeri. **R**
 » *ramosum.* **R** (Petit Lis)
Anthyllis Barba Jovis. **R ^**
 » *Jacquini.* **R**
 » *montana.* **R Bord ///**
 » » *var. carminea.*
 » *rubicunda.* **R**
 » *vulneraria.* **Pr R Med**
Antirrhinum asarina. **/// R S**
 » *Coulterium.* (**Cal**) **///**
 » *glandulosum.* (**Cal**) **///**
 » *glutinosum.* **///**
 » *latifolium.* **///**
 » *majus*, type sauvage. **/// S V**
 » » *corail.* **V**
 » » *Lightrose.* **V**
 » » *orange vif.* **V**
 » » *Tom Thumb.*
 » » *variétés en mélange.*
 » *sempervirens.* (**Py**) **///**
 » » *var. roseum.*
 » *siculum.* **///**
 » *tortuosum.* **/// ^**
Aphyllanthes monspeliensis. **R S**
Apios tuberosa. **Gr**

Aposeris foetida. **O**
Aquilegia alba. **V Pr R**
 » » *grandiflora.*
 » *alpina.* **O R** (Récoltée dans les Alpes).
 » *alpina des jardins.*
 » *arctica.* **R**
 » *atrata.* **R Pr**
 » *Baïkalensis.* **R**
 » *californica.* **R V**
 » *canadensis.* *var. nana.*
 » *chrysantha.* **V R**
 » *cærulea.* (**Colorado**) **R V**
 » *cærulea hybrida.*
 » *discolor.* (**Pyr. Espag.**) **R ///**
 » *Einseleana.* **V**
 » *flabellata.* **R**
 » *flabellata nana.* **R**
 » *flavescens.* **R**
 » *formosa.* **Pr**
 » *glandulosa.* **R □ T ½ O**
 » *glutinosa.* (*Benacensis*). **R**
 » *grata.* **R**
 » *Haylodgensis.*
 Superbe hybride à grandes fl. et à longs éperons.
 » *hybrida extra* (Floraire). **V**
 Fl. multicolores, grands éperons, teintes les plus harmonieuses; pl. d'un effet superbe, composant des tableaux merveilleux.
 » *hybrides de la Haute Engadine.*
 » *hybrides de teintes foncées.*
 » *hybrides roses et rouges.*
 » *hybrides des Mont. Roch.*
 » *lactiflora.* **R**
 » *lutea gigantea.* **R**
 » *Olympica.* **R**
 » *Othonis.* **R**
 » *rubescens.* (**Cal**) **R**
 » *pyrenaica.* **/// R (Py)**
 » *Reuteri.* **R**
 » *rosea.* **R Pr**
 » *rosea splendens.* **R**
 » *Rouletti.* **R**
 » *Skinneri.* Fl. rouge et j. **R**
 » *stellata.* **V**
 » *transylvanica.* **R**
 » *truncata.* (**Cal**) **R**
 » » *var. pauciflora.*
 (**Cal**) **R**
 » *vulgaris.* **Pr R**
 » *vulgaris*, variétés cultivées à la haute montagne; sup. choix.

Ancolies en mélange :

Les ancolies sont d'excellentes plantes d'ornement, de culture très facile, s'accommodant également de l'ombre et du soleil, mais préférant mi-ombre et la fraîcheur. Leurs graines germent de suite. A recommander les var. de vulgaris pour jeter dans un sous-bois ou une pelouse fraîche ; effet merveilleux, floraison abondante en mai-juin.

Arabis albida. **R**

» *alpina.* **R**

» » *nana compacta.*

» » *rosea.*

» » *superba.*

Arabis arenosa, bellidifolia, Billardieri, cenisia, ciliata, cœrulea, Ferdinand-Coburgi, Drummondii, Hookeri, lucida, pendula, petrogena, procurrens, purpurescens, pumila, rosea, scopoliana, Soyerei, Stellerii, stricta, Sturyi, variabilis, Wilzcecki, R

Arabis en mélange. Tous ces *Arabis* sont solides et faciles à cultiver, sauf *cœrulea* qui exige une niche pierreuse fraîche et bien drainée.

Arbutus Andrachne. **Arb**

» *Menziesii.* (Cal) **Arb**

» *Unedo.* **Arb**

Arctostaphylos alpina. **R**

» *Menzanita.* (U.S.)

» *tomentosa.* (Cal) **R**

» *Uva Ursi.* **R S**

Arenaria Balearica. ///

» *Bertoloni.* **R ///**

» *biflora.* ///

» *cæspitosa.* ///

» *capitata.* ///

» *cephalotes.* **R ///**

» *cerastiifolia.* ///

» *compacta.* (Cal) ///

» *fasciculata.* ///

» *foliosa.* ///

» *graminifolia.* **R Pr**

» *grandiflora.* **R**

» *gypsophiloides.* **R**

» *Koriniana.* **R**

» *Kotschyana.* ///

» *lanceolata.* ///

» *laricifolia.* ///

» *lateriflora.* ///

Arenaria longifolia. ///

» *montana.* **R**

» *nardiflora.* ///

» *pinifolia.* **R**

» *purpurescens.* **R**

» *Sajenensis.* **R**

» *Steveniana.* **R**

» *tetraquetra.* ///

» *tridentina.* ///

» mélange.

Argemone mexicana. **R**

» *platyceras.* (U.S.) **R**

Aristolochia longa. **R ///**

» *rotunda.* **R**

Armeria alpina. **R**

» *cæspitosa.* /// **R**

» *cantabrica.* **R**

» *Halleri.* **R**

» *macrophylla.* **R**

» *majellensis.* **R B**

» *maritima.* **R B (vulgaris).**

» » à fl. blanc pur.

» *plantaginea.* **R**

» *plantaginea alba.*

Armeria « Sixhills var. »

» « Vindictive ». **R**

» *Welwitschii.* **R**

» *Wilkommiana.* **R**

Arnebia echioides. **R**

Arnica Chamissonis. **R**

» *longifolia.* **Pr R**

» *mollis.* (Cal) **R**

» *montana.* **T Sp R Med Pr**

» *nevadensis.* (Cal) **R**

Aronicum Correvonianum. (Pyr) **R**

» *glaciale.* **R**

» *scorpioides.* **R T**

Artemisia absinthium. **Ar Med**

» *arborescens.* **R ///**

» *abrotanoides.* **R**

» *annua.* ☉

» *atrata.* ///

» *austriaca.* **R**

» *cœrulescens cretacea.* ///

» *discolor.* **R**

» *frigida.* (U.S.) **R**

» *gallica.* **R**

» *glacialis.* /// **R**

» *granatensis.* **R ///**

» *japonica.* **R**

» *lanata.* ///

» *maritima.* ///

» *mutellina.* (Génipi). **Med R //**

» *nana.* **R ///**

» *pontica.* **R Med**

» *Roezli.* **R**

» *sacrorum.* **Arb (R)**

Artemisa spicata. /// ☐
 » *tridentata.* **R S**
 » *valesiaca.* ///
 » *vestita.* **Ar**
 » *Villarsii.* /// (**Py**)
 » *vulgaris.* **Ar Med**
Arum italicum. **O**
 » *maculatum.* **O**
 » *orientale.* **O**
Asarum europæum. **O Bord**
 » *canadense.* **O R**
 » *caudatum.* **O R**
Asclepias Cornuti. **V Ab Env**
 » *incarnata.* **V**
 » *tuberosa.* **V + Ab**
Asparagus acutifolius. **R S**
 » *decumbens.* **R ^**
 » *tenuifolius.* **R S**
Asperula azurea. **R Bord** ☉
 » *cynanchica.* **R**
 » *hexaphylla.* **R**
 » *humifusa.* **R**
 » *odorata.* **O Med Sous-Bois.**
 » *tinctoria.* **R**
Asphodeline cretica. **V S**
 » *lutea.* **V S**
Asphodelus albus. **R Ar**
 » *palaestinus.* **V Ar**
 » *pyrenaicus.* **R Ar**
Asphodeline cretica. **V**
 » *lutea.* **V**
Asplenium fissum (à semer sur de la tourbe).
Aster acris. **R**
 » *alpinus.* **R**
 » » à fl. blanches. **R**
 » » à fl. roses.
 » » superbus.
 » » sp. (U.S.)
 » *altaicus.* **R**
 » *amelloides.* **R + Ab**
 » *Amellus.* **Pr Ab Ar**
 » *Amellus, variétés mélangées.*
 » *Amellus roseus.* **V**
 » *Andersonni.* **V**
 » *bessarabicus.* **V Ab**
 » *caucasicus.* **R**
 » *cognatus.* (**Cal**) **R**
 » *cordifolius.* **V Ab**
 » *diplostephioides.* **R Bord**
 » *Douglasi.* **R**
 » *Farreri.* **R**
 » *galliculatus.* **R**
 » *Garibaldii.* **R**
 » *himalaicus.* **R**
 » *hybridus.* **+ Ab**
 » *lævis.* **V**

» *laponicus.* **R**
 » *macrophyllus.* **V**
 » *sp. Mont-Everest* **R**
 » *Novæ Angliæ.* **V +**
 » *novi-Belgii.* **Ab**
 » *Porteri.* /// **Ab**
 » *pseudo-Amellus.* **R V**
 » *Parmicoides.* **V**
 » *pyrenaicus.* **R**
 » *roseus.* **V +**
 » *sericeus.* **R**
 » *suffruticosus.* **R**
 » *tenuifolius.* **V +**
 » *tortifolius.* (**Cal**) **R**
 » *vestitus.* **R**
 » *Yunanensis.* **R**
Asterolynosyris Willmottiae. **R**
Astilbe Astilboides. **H**
 » *Davidi.* **H**
 Délicate panicule de fleurs roses, dressée en gros épis.
 » *carminea.* **H**
 » *Gloria.* **H**
 » *Hybrides variées.* **H**
 » *purpurea.* **H**
 » *rivularis.* **H**
 » *rosea.* **H**
 » *venusta.* **H**
Astragalus alopecuroides. **R**
 » *alpinus.* **R**
 » *aristatus.* ///
 » *armeniacus.* **R**
 » *Cicer.* **Ar T**
 » *depressus.* **R**
 » *exscapus.* **S**
 » *fruticosus.* **R**
Astragalus glycyphyllos. **Ar**
 » *Hypoglottis.* **R**
 » *maximus.* **R**
 » *monspessulanus.* /// **R**
 » *Onobrychis.* **R**
 » *pentaglottis.* **R**
 » *sanguinolentus.* **R**
 » *serbicus.* **R**
 » *Tragacantha.* **R**
Astrantia carinthiaca. **R**
 » *carniolica.* **R**
 » *carniolica var. rosea.*
 » *gracilis.* **R**
 » *Helleborifolia.* **R**
 » *major.* **H R Pr Ab**
 Plante très montagnarde et des plus faciles à cultiver; l'une des meilleures plantes mellifères. Germination lente.
 » *major à fleurs roses.*
 » *minor.* /// **O**

- Athamante cretensis*. **R** ///
 » *Matthioli*. **R**
 » *vestita*. **R**
Atragene alpina. $\frac{1}{2}$ **O Gr**
 » » var. *grandiflora*.
 » *Coreana*, à fl. jaunes. **Gr**
 » *serratifolia*. **O**
Atraphaxis buxifolia. **Arb S**
Atropa Belladonna (*Belladone*). **O. Med**
 » » à fruits jaunes.
Aubrietia Bakeri.
 » *Columnæ*.
 » *croatica*.
 » » fol. var.
 » *deltoidea*.
 » » var. *grandiflora*.
 » *Dr. Mules*.
 » *erubescens*.
 » *Eyrii*.
 » *Eyrii rosea*.
 » *Fire King*.
 » *Florariensis*.
 » *Froebeli*.
 » *græca*.
 » *grandiflora*.
 » *Hendersonni*.
 » *italica*.
 » *Kotschyi*.
 » *Leichtlini*.
 » *libanotica*.
 » *Lilac Queen*.
 » « *Lloyd Edward* ».
 » *magician*.
 » *Marshalli*.
 » *Moehreimi*.
 » *olympica*.
 » *Paul's lilac*.
 » *Pinardi*.
 » *purpurea*.
 » *Purpur Teppich*.
 » *Richardsoni*.
 » *rosea grandiflora*.
 » *Tauricola*.
Mixed vars.

Petites Crucifères vivaces formant des tapis de fleurs d'un lilas plus ou moins vif. Excellentes pour les murailles, les rochers et les bordures en plein soleil. Elles se sont naturalisées sur les murs des environs de Vevey où, dès le mois de février, elles forment une décoration merveilleuse. Culture facile. Fleurs de janvier en juin, suivant les endroits.

- Dwarf carpeting pl. very suitable for walls and paved Walks.
Avena Blavii. **R**
Azalea procumbens. /// \square
Baccharis halimifolia. **Arb**
Ballota spinosa. **R**
Banffia petræa. /// **R**
Baptisia australis. **V**
 » *leucantha*. **V (U.S.)**
Barbarea bosniaca. **R**
 » *rupicola*. **R** /// **Bord.**
Bartsia alpina. \square
 » *spicata*. \square
Balsamorhiza deltoidea. **R**
Bellidiastrum Michelli. **H**
Bellis cœrulescens. /// **R**
 » *mexicana*. **R**
 » *perennis*. **Pr R**
 » var. à fl. pleines.
 » *sylvestris*. **R**
Bellium bellioides. ///
 » *nivale*. ///
Berardia subacaulis. ///
Berberis « *autumn Cheer* ».
 » *brachypoda*.
 » *carminea*.
 » *Coryi*.
 » « *Coræ* ».
 » « *diaphana* ».
 » *Farreri*.
 » *ferox*.
 » « *Firefly* ».
 » *polyantha*.
 » *Pratii*.
 » *Regeliana*.
 » *Stapfiana*.
 » *subcaulialata*.
 » *virescens hybr.*
 » *Wilsoni*.

Tous ces *Berberis*, de l'Asie centrale, sont nouveaux et forment des arbustes nains, de grande valeur décorative pour les rochers et lieux pittoresques. Leurs branches se couvrent de baies rouge vif.

- Berteroa incana*. **R**
 » *mutabile*. **R**
Betonica Alopecuros. **R**
 » *grandiflora*. **Pr R**
 » *grandiflora superba*. **Pr R**
 » *hirsuta*. **Pr R**
 » *officinalis*. **Pr R**
 » *orientalis*. **Pr R**
Betula humilis.

Betula nana. **Arb**
Bidens dahlioides. **R**
Biscutella coronopifolia. **R**
 » *lævigata.* **Pr R Ab**
 » *lucida.* **R**
Bletilla Hyacinthina. \square
Blitum virgatum (Epinard-fraise). \odot
 » *capitatum.* **R** \odot
Bocconia cordata. **V**
 » *microcarpa.* **V**
Boltonia glastifolia. **V**
Borago laxiflora. **R H O**
 » *officinalis.* **Ab** \odot
 » *officinalis alba.* \odot
 » *orientalis.* **R O**
Boykinia major. **R O**
 » *occidentalis.* **R O**
 » *rotundifolia.* (**Cal**) **O**
Brassica repanda. **/// R**
 » *Richeri.* **R**
Braya alpina. **R**
 » *pinnatifida.* **///**
Brickelia grandiflora. **R**
Briza major. \odot
 » *lutescens.* \odot
 » *media.* \odot
Brodiaea capitata. **R (U.S.)**
 » *laxa.* (**Cal**) **R**
Bromus squarrosus. **R**
Bruckenthalia spiculifolia. \square
Bryanthus Breweri. (**Cal**) **R**
Bryonia dioica Grimp. **Med**
Budleya albiflora. **Arb**
Budleya variabilis.
 Arbuste à croissance rapide, à floraison abondante (fleurs en grappes violet et or et qu'on élève facilement de graines.
 » *Veitchiana.* *superba.*
Bulbocodium vernum. **Pr R**
Bunias orientalis. **R**
Buphtalmum grandiflorum. **R**
 » *salicifolium.* **Pr R**
 » *speciosissimum.* **/// N**
Bupleurum falcatum. **R Pr**
 » *fruticosum.* **Arb R**
 » *gramineum.* **R**
 » *longifolium.* **R**
 » *ranunculoides.* **R**
 » *stellatum.* **R** **///**
Buxus balearica. **Arb**
Cacalia (Emilia) coccinea. \odot
Caccinia glauca. **R**
Cachrys alpina. **R**
 » *lævigata.* **R Arom S**
Cæsalpinia Japonica. **Arb**

Cakile edentulum. **R (U.S.)**
Calamintha acynos. **R**
 » *alpina.* **R**
 » *chinensis.* **R**
 » *grandiflora.* **R**
 » *officinalis.* **R**
 » *umbellata.* **R** **///**
Calandrinia grandiflora. **///**
Calla palustris. **Aq Pal**
Calocephalus Brownei. **R**
Calochortus albus. (**U.S.**)
 » *amabilis.* (**U.S.**)
 » *catalinae.* (**Cal**)
 » *Kennedyi.* (**Cal**)
 » *Mawenas.* (**U.S.**)
 » *oculatus.* (**U.S.**)
 » *Plumeræ.* (**Cal**)
 » *Venustus.* (**Cal**)
Calochortus subalpinus. (**U.S.**)
Caltha alpestris. **H**
 » *biflora.* **H**
 » *leptosepala.* **H**
 » *palustris.* **H**
 » *polysepala.* **H**
Calycanthus occidentalis. **Arb**
 » *floridus.* **Arb**
 » *præcox* (*Chimonanthus fragrans*). **Arb. d'hiver.**
Calycotome spinosa. **Arb**
Calystegia dahurica. **Gr**
Camassia esculenta. **Pr R**
Campanula acutangula (arvatica). **///**
 » *adsurgens.* **///**
 » *alliariaefolia.* **V +**
 » *Allionii.* **R** **/// T**
 » *alpina.* **R**
 » *Ardonensis.* **/// T**
 » *argunensis.* **/// T**
 » *attica.* **///**
 » *Aucherii.* **/// T**
 » » *var. compacta.*
 » *barbata.* **R Pr**
 » *bellidifolia.* **/// R**
 » *cæspitosa.* **///**
 » *bononiensis.* **R**
 » *Canterburiana.* **R**
 » *carnica.* **R**
Campanula carpathica. **B V R**
 » » *alba.*
 » » » *grandiflora*
 » » » *var. compacta.*
 » » *Riverslea.*
 » » *mélange.*
 Le *C. carpathica* (facile à élever de semis) est une excellente plante de rocher, de plates-bandes et de bor-

dures ; fleurit de mai jusqu'en automne ; grandes fl. violettes ou blanches ; plantes basses et formant tapis.

- » *cenisia.* /// □
- » *cervicaria.* R
- » *Cladiana.* R
- » *cocnlearifolia.* R
- » *collina.* R Env
- » *Correana.* R
- » *crispa.* R ///
- » *cristallocalyx.* R
- » *dahurica.* Pr R
- » *Elatines.* /// R O
- » *elatinoides.* /// O
- » *Erinus.* ○ R
- » *eriocarpa.* V
- » *excisa.* /// □
- » *Fenestrellata.* ///
- » *Fergusoni.* R
- » *flexuosa.* /// S
- » *fragilis.* /// ^
- » *garganica* /// R (l'une des meilleures pl. murales).
- » » major.
- » *Garganica* var. *hirsuta.*
- » *glomerata.* Pr R
- » » *acaulis.*
- » » var. *alba.*
- » » var. *superba.*
- » *grandis.* V R
- » » *alba.*
- » » à fl. blanches.
- » *Hederacea.* □
- » *Herzegovina.* ///
- » *istriaca.* ///
- » *Jenkinsi.* ///
- » *Kewensis.* ///
- » *Kolenatiana.* R
- » *lactiflora* *cœrulea.* R
- » *lactiflora.* R ½ O
- » *lanata.* /// (velutina).
- » *latifolia.* R V O Sous-Bois.
- » » *alba.*
- » *linifolia.* R
- » *longistyla.* R
- » *macrantha.* V
- » » *alba.*
- » » var. *magnifica.*
- » *marchesiana.* R
- » *macrorrhiza.* ///
- » *medium.* type.

Campanula medium (*Campanule Carrillon*). + V.R Pr

- » *medium calycantha.*
- » » à fl. rose.
- » » à fleurs doubles.

Campanula medium mélange.

- » *michauxioides.* R
- » *mirabilis.* ///
- » *Miranda.* ///
- » *moehreimi.* V
- » *moretiana.* (Tyrol) /// O
- » *muralis* (*Portenschlag*). ///
- » *muralis alba.*
- » *Orbelica.* R
- » *Pallasiana.* R
- » *patula.* Pr R ○
- » *pelviformis.* R
- » *persicifolia.* V R O
- » *persicifolia alba* *superba.*
- » » à fl. doubles.
- » » en mélange.
- » *petraea.* ///
- » *phytidocalix.* R
- » *primulæflora.* R ^
- » *pseudo-nobilis.* R
- » *psyllostachia.* R
- » *pulla.* ///
- » *pulloides.* R
- » *punctata.* R Env
- » » *alba.*
- » *pusilla.* /// R
- » » *alba.*
- » *pyramidalis.* /// R Ab Ar
- » » *alba.*
- » *Raddeana.* R
- » *Raineri.* ///
- » *rapunculoides.* Pr Env Ar
- » » *grandiflora.*
- » *Rapunculus.* R
- » *rhomboidæa.* Pr R
- » *rotundifolia.* Pr R
- » *rotundifolia alba.*
- » » sp. *America* (U.S.)
- » » *grandiflora.*
- » » *laponica.*
- » » *soldanellæflora.*
- » *rupestris.* ///
- » *ruthenica.* R Pr
- » *salicifolia.* R
- » *Sarmatica.* R Pr
- » *Scheuchzeri.* R
- » *Scouleri.* R
- » *sibirica.* R
- » *speciosa.* (Py) R ///
- » *Speculum.* ○
- » *spicata.* R
- » *Stansfieldi.* R
- » *stenocodon.* /// R
- » *Steveni.* R
- » *Thessalica.* ///
- » *thrysoidæa.* R ///
- » *Tommasiniana.* ///

Campanula Trachelium. R Pr Ar

- » *Trachelium alba.*
- » » à fl. pl.
- » » grandiflora.
- » *tridentata.* ///
- » *turbinata.* R
- » *turbinata alba.*
- » *turbinata pallida.*
- » *Tyrolensis.* ///
- » *urticifolia.* R Sous-Bois.
- » *Valdensis.* ///
- » *Vanneri.* ///
- » *Venzloi.* /// R
- » *Vidali.* ^
- » *Vockei.* R
- » *Waldsteiniana.* ///
- » *Warleyensis.* R
- » *Zoyzii.* ///

Campanules en mélange.

Canarina Campanula. ^

Capparis rupestris. (Câprier). /// ^

- Cardamine alpina.** /// □
- » *chenopodifolia.* R
 - » *glauca.* R
 - » *Plumieri.* (Ba)
 - » *pratensis.* Pr
 - » *resedifolia.* ///
 - » *sibirica.* H

Carduncellus monspeliensis. ///

Carduus acanthoides. Pr

- » *aurisocus.* ///
- » *carlinæfolius.* (Py) R
- » *deffloratus.* Pr
- » *nutans.* Pr Ab
- » *Personata.* Pr

Carex

- Baldensis.* H
- » *bicolor.* H
- » *Buchanani* R (feuill. brun).
- » *Grayi.* H
- » *pendula.* H
- » *refracta.* H

Carlina acaulis. R Pr Ar

- » *acanthifolia.* R Ar
- » *Cynara.* (Chardon d'or). R Ar
- » *vulgaris.* Ar

Carpoceras cilicica. ///

Caryopteris divaricata. Arb

- » *mastacanthus.* Arb

Cassiope Mertensiana. (U.S.) R

Castilleja oreopala. (U.S.) R

Cathcartia villosa. O □

Catananche coerulea. R

Ceanothus azureus. (Cal)

- » *divaricatus.* (Cal)
- » *foliosus.* (Cal)
- » *glutinosus.* (Cal)

Ceanothus hybride « Gloire de Versailles ».

- » *macrocarpus.* (Cal)
- » *verrucosus.* (Cal)

Cedrus Libani. Arbr.

Cedronella triphylla. ^

Centaurea alpina (jaune paille). R

Centaurea atropurpurea. R

- » » *alba*

- » *Baby'onica.* V

- » *candidissima.* R S

- » *collina* (Pyr.) R

- » *dealbata.* R

- » *Lugdunensis.* R

- » *macrocephala.* V

- » *montana.* R O Bord

- » » *alba.*

- » » *ochroleuca.*

- » *nervosa.* Pr R

- » *nigra.* Pr R

- » *paniculata.* R

- » *Phrygia.* Pr R

- » *præalta.* R Ar

- » *Ruthenica.* R (jaune)

- » *rutifolia.* R

- » *spinulosa.* Pr R

- » *transalpina.* R

- » *uniflora.* R

Centranthus angustifolius. R ///

- » *Lecoqui.* (Pyr) R

- » *ruber* (Valér. rouge des murs)

- » *ruber alba.*

- » » *atrorubens.*

- » *Velenowskyi* R. ///

- » *mélange.*

The best plants for wall decoration.

Les *Centranthus* ou Valérianes des murs sont recommandables comme plantes de haute décoration pour la garniture de plates-bandes, des grands rochers, des pentes arides, des murailles surtout. Mai-Octobre.

Cephalaria alpina. V Ab R

Cephalotaxus Fortunei. Arb

Cerastium album, amplexicaule, argenteum (*Argentine*), Biebersteinianum, Chloræfolium, Columnæ, glaciale, lanatum, lanigerum, Lerchenfeldianum, lineare, Mæsiacum, pyrenaicum, strictum, sylvaticum, tomentosum, uniflorum, uralensis, villosum, vulgatum.

Pl. solides pour rochers
 ensoleillés, murs, bordures,
 etc., fleurs blanches, feuil-
 lage plus ou moins argenté.
Cercis siliquastrum (arbre de Judée).
Cercocarpus parvifolius. (Cal) Arb
Cerinth alpine. R Ab
Chamæbatiaria millæolium. (U.S.)
 Arb
Chamæpeuce casabone. R
 » *diacantha*. Ar R
Chærophyllum hirsutum. Pr R
Cheiranthus Allionii, sorte de giro-
 flée odorante aux fleurs du
 plus bel orangé, se succédant
 de juin à fin août; pl. de
 grand effet. ♂ + R Ab
 » *alpinus*. R
 » *Cheiri* (*Giroflée des murs*). ///
 » *Cheiri* var. mélangées.
 » *Kewensis* R
 » *linifolius*. R (fl. violettes).
Chelidonium Franchetianum. O
 » *laciniatus*. O
Chelone barbata. V + Ab
 L'une des plus brillantes
 d'entre les plus vivaces;
 vermillon ardent (juin-nov.).
 » *barbata amarantina*. V
 » » *hybrida*. V
 » » *multiflora rosea*.
 » *imberbe*. V
 » *obliqua, alba*. V R
Cherleria sedoides. R ///
Chicorium Intybus. Ar (bleu azur)
 » *albus*.
Chlora perfoliata R ○
Chionodoxa Luciliæ. Pr R
Chrysanthemum alpinum. R ///
 » *sardensis*. Pr R
 » *arcticum*. R
 » *coronopifolium*. R
 » *maximum*. V + (grande
 marguerite blanche).
 » var. « *Etoile d'Anvers* ».
 » *Niponicum*. R
 » *rotundifolium*. R
 » *tomentosum*. ///< R
 » *uliginosum*. V
 » *Zawadskyi*. R
Chrysobactron Hookeri. R
Chrysopsis villosa. R
Chrysosplenium alternifolium. ///< H N
 » *oppositifolium* ///< H N
Cicuta virosa. Aq.
Cimicifuga racemosa. O
Cineraria aurantiaca. R

» *campestris*. R
 » *maritima*. R
 » *suaveolens*. V Ab
Circæa Lutetiana. O Sous-Bois.
 » *cordata*. O
Cirsium acaule. Pr R
 » *candelabrum*. R
 » *Eriophorum*. Pr R Ab
 » *Erysithales*. O Ar
 » *heretophyllum*. H
 » *monspessulanus*. H
 » *oleraceum*. H
 » *spinosissimum*. R H
Cistus
 » *albidus*. ^ Arb
 » *corsicus*. ^ Arb
 » *crispus*. Arb
 » *florentinus*. Arb
 » *Halimifolius*. Arb
 » *incanus*. ^ Arb
 » *ladaniferus*. Arb
 » *laurifolius*. Arb
 » *monspeliensis*. Arb R ^
 » *polymorphus*. Arb ^
 » *populifolius*. Arb
 » *Tauricus*. Arb
 » *salviæfolius*. Arb
 » *villosus*. Arb
 » en mélange.
 Cesont les délicieux Cistes des
 garigues de la Méditerranée.
Cladrastris Buergeri. Arbr
Claytonia perfoliata. H T R
 » *perfoliata*. H T R
 » *sibirica*. H
 » *virginica*. (U.S.) H R
Clematis Akebioides. Gr
 » *Bergeroni*. Gr
 » *cirrrosa*. Gr
 » *coccinea*. Gr (= *Texensis*).
 » *Durandi*. V
 » *Fargesii*. R
 » *flammula* (liane de neige). Gr
 » *Fremonti*. V +
 » *graveolens* (fl. jaunes). Gr
 » *integrifolia*. V +
 » *lasiantha*. Gr
 » *ligusticifolia*. Gr
 » *montana*. Gr
 » » var. *grandiflora*.
 » » var. *rose clair*.
 » » var. *rose foncé*.
 » *olgae*. Gr
 » *paniculata*. Gr
 » *Pitcheri*. Gr
 » *Pseudo-flamula*. Gr
 » *recta*. V R Ar +
 » *recta grandiflora*.

Clematis recta purpurescens.
 » *serratifolia.* Gr
 » *Tangutica* (fl. jaunes). Gr
 » *Veitchiana.* Gr
 » *vernalis.* Gr
 » *vitalba.* Gr
 » *virginiana.* Gr
 » *viticella.* Gr
Clinopodium vulgare. R
Clintonia borealis. R
Clintonia uniflora. R
Clivia miniata (Afr. austr.) ^
Cneorum tricoccum. Arb ^
Cnidium salicifolium. (Ba) R
Cochlearia danica. R
 » *glastifolia.* R.
 » *oblongifolia.* (Jap) R
Codonopsis ovata. S R
 » *rotundifolia.* R
 » *sylvestris.* R
Colchicum alpinum. R
 » *autumnale.* Pr., à natu-
 raliser dans les près frais.
 » *Sibthorpi.* R
 » *speciosum.* R
Collinsia bicolor. ☉
 » *verna.* (U.S.)
Collomia grandiflora. (U.S.)
Colluria Laxmanni. R
Colutea arborescens. Arb
Coluteocarpus reticulatus. R ///
Comarella multifoliata. R
Comarum palustre. H
Commelina cœlestis. R ^
Convallaria majalis (Muguet).
 » » *var. Japonica*
 » » *rosea.*
Convolvulus althæoides. ///< Env Gr
 » *arvensis.* Ar Env
 » *aureus superbus.* R
 » *cantabricus.* R
 » *lanuginosus.* R
 » *mauritanicus.* ^ R
 » *Soldanella.* R Tap
Coptis trifoliata. ☐
Cordiylanthus tenuis. (Cal) R
Coreopsis grandiflora. V + pl. vivace
 de première valeur.
 » *gigantea.* (Cal) R
 » *lanceolata.* V +
 » *oculata.* V +
 » *palmata.* V
 » *tenuifolia.* V
 » *tinctoria.* ☉
 » *tripteris.* V
 Pl. vivaces de toute pre-
 mière importance ; culture

facile ; fleurissant tout l'été ;
 jaune très vif ; grand effet.
Coriaria myrtifolia. R ^
Coris monspeliensis. R S
Cornus canadensis. ☐
 » *nuttalii.* Arb (Dogwood)
 » *suecica.* ☐
Coronilla cappadocica. ///< R
 » *cretica.* R
 » *Emerus.* Ab Arb
 » *glauca.* R
 » *juncea.* R
 » *minima.* R
 » *montana.* R
 » *scorpioides.* R
 » *valentina.* R
 » *varia.* Pr Ar R Env
Coronilla viminalis. R
Corrigiola telephiifolia. R Ar
Cortusa Mathioli. R O
 » » *grandiflora.* R O
 » *pubens.* R O
 » *transylvanica.* R O
 » *villosa.* R O
Corydalis bulbosa, tuberosa ou cava.
 O Sous-bois. R
 » *australis.* R
 » *cheilanthisfolia.* ///< N
 » *lutea.* ///< R O
 » *good for paved Walk.*
 » *nobilis.* R
 » *ochroleuca.* ///< R
 » *ophiocarpa.* O Env
 » *rupestris.* ///<
 » *thalictrifolia.* R
 » *tomentella.* ///<
 » *tuberosa.* O Sous-bois.
 » *Wilseni.* ///< O
Cossonia africana. R S
 » *vesicaria.* R
Cotoneaster adpressa.
 » *acutifolia.*
 » *applanata.*
 » *bullata.*
 » *buxifolia.*
 » *congesta.*
 » *Dielsiana.*
 » *Davidiana* (horizontalis).
 » *divaricata.*
 » *elegans.*
 » *Franchetti.*
 » *frigida.*
 » *Henryi.*
 » *humifusa.*
 » *microphylla.*
 » *Moupinensis.*
 » *pannosa.*

Cotoneaster multilora.

- » nitens.
- » obtusa.
- » præcox.
- » prostrata.
- » rupestris.
- » salicifolia.
- » Simonsii.
- » thymifolia.
- » tomentosa.
- » villosula.
- » vulgaris.
- » Winteri.
- » Zabeli.

Excellents arbustes pour rocaïlles, recherchés des abeilles.

Cotyledon (*Umbilicus*) chrysanthus.

- » erectus. ///
- » Hispanicus. ///
- » libanoticus. ///
- » oppositifolia. **R** ///
- » Pestalozzæ. ///
- » platiphyllus. ///
- » secundiflorus. ///
- » sempervivum (*Sedum* S.) ///
- » setosum. /// ^
- » simplifolia. ///

Cotyledon umbilicus. ///

Crambe cordifolia. V

- » maritima. **V**

Cremanthodium nobile. R

Crepis aurea. R H

- » blattaroides. **R**
- » pygmæa. (**Py**) **R** ///

Crocus multifidus. (Pyr) Pr R

- » suzianus. **R**

Crocus vernus. Pr R

Crucianella stylosa. R Bord ///

- » » carminea.

Crythmum maritimum.

Cucurbita melanosperma. R

Cupressus glabra (Arizonica). Le plus résistant des cyprès.

- » macrocarpa. (**Cal**). Le Cyprès de Monterey.

Cyanotis Somalensis. ^

Cyclamen africanum. R O

- » Atkinsi. **R**
- » cilicium. **R**
- » Cœm type. **R O**
- » » vars.
- » europæum. **R**
- » græcum. **R**
- » hederæfolium. **R**
- » » album.
- » ibericum. **R**

Cyclamen Iovis. R

- » repandum. **R** ^
- » mélange.

Cydonia japonica type Arb.

- » » var. crimson.
- » » » atrorubens.

Cynoglossum amabile. R

- » Dioscoridis. **R**
- » cheiriifolium. **R**
- » Columnæ. **R**
- » myosotiflorum **R**
- » nervosum. **R**
- » Wallichianum. **R**

Cypripedium acaule. □ (U.S.)

- » Californicum. □ (U.S.)
- » spectabile. **H**

Cytisus albus.

- » argenteus.
- » austriacus.
- » Battandieri. (**Atlas**)
- » capitatus.
- » caramanicus.
- » elongatus
- » hirsutus.
- » Laburnum (*Cytise*).
- » leucotrychus.
- » monspessulanus. ^
- » nigricans.
- » purgans.
- » purpureus.
- » radiatus.
- » ramentacens.
- » scoparius (*Sarothamnus*).
- » sessilifolius.
- » supinus.
- » Tommasini.

Tous ces Cytises nains sont d'entre les meilleurs arbustes pour rochers et jardins pittoresques. On les obtient facilement et rapidement par semis ; soleil.

Daphne acutiloba.

- » alpina.
- » autumnale.
- » cneorum.
- » Gnidium.
- » hæmatocarpum.
- » Laureola.
- » mezereum.
- » » album.
- » oleoides.
- » Philippi.
- » Pontica.
- » pseudo-mezereum (*luteum*).
- » striata.

Darlingtonia californica. (Cal) H □

Datisca cannabina. **R**
Decaisnea Fargesii. **Arb.**
Delphinium altissimum. **V**
 » *azureum.* **R**
 » *Belladonna.* + **V**
 » *Belladonna* « *Floraire* ».
 » *Bulleyanum.* **R**
 » *cachemirianum.* **R**
 » *Cardinale.* (Cal) rouge vif.
 » *cheilanthum.* **R V**
 » *coelestris.* **V R**
 » *chinense.* Superbe, à fl. d'un
 bleu très pur. **R + V**
 » *cultratum.* **R**
 » *Delavayi.* **R**
 » *Duhmbergi.* **R**
 » *elatum* (type). **R**
 » *fissum.* **R**
 » *formosum.* **V +**
 » *glaucum.* (Cal) **R**
 » *grandiflorum.* **R V +**
 » » *var. album.*
 » » *var. azureum.*
 » » *var. Tom Thumb.*
 » » *mélange.*

Le *D. grandifl.* est l'une
 des meilleures plantes pour
 nos jardins ; il donne tout
 l'été des fleurs d'un bleu
 superbe et ne s'élève pas à
 plus de 50 centimètres. Sem-
 is facile.

» *hybridum.* Mélange des meil-
 leures variétés. Excellentes
 pl., robustes et florifères,
 donnant les plus beaux tons
 bleu plus ou moins vifs,
 plus ou moins violacés ; très
 faciles à élever et se dév-
 loppant rapidement.
 » *hybridum* à fl. doubles
 » *nudicaule.* (Cal) **R**
 » *oxypetalum.* **R**
 » *Parishii.* (Cal) **R**
 » *sulfureum.* (Zalil) **R S**
 » *Requienii.* **R**
 » *superbissimum.* **V**
 » *Thunbergi.*
 » *triste.* **R S**
 » *tyrolense.* **R**
 » *Yunnanense.* **R**
 » *mélange de Delphinia.*

Dendromecon rigidum. (Cal) **^**

Dentaria bulbifera. **R**

» *digitata.* **R** Sous-bois.
 » *enneaphylla.* **O**

Dentaria pinnata. **R** Sous-bois.

» *poliphylla.* **R O**

» *Savensis.* **R**

» *mélange.*

Dianthus acaulis. **R ///** (*D. frigidus*).

» » *albus.*

» *alpestris.* **R**

» *alpinus.* **R ///**

» » *atropurpureus.*

» » *carneus.*

» *arbores.* **R ^**

» *arenarius.* **R**

» *aridus.* **R ///**

» *armeria.* **R** Sous-bois. **Ar**

» *arvernensis.* **R Bord ///**

» *asper.* **R**

» *atrorubens.* **R**

» *Balbisii.* **R**

» *barbatus* (type des Pyrén.).

» *cæsius.* **R**

» » *var. grandiflorus.*

» *calocephalus.* **R**

» *capitatus.* **R Ar**

» *carthusianorum.* **Pr R**

» *Caryophyllus.* **/// R**

» *caucasicus.* **R**

» *chinensis.* ♂ +

» » *laciniatus.* +

» *ciliatus.* **R**

» *collinus.* **R**

» *corsicus.* **R ///**

» *cretaceus.* **R**

» *crinitus.* **R**

» *croaticus.* **R**

» *cruentus.* **R**

» *Cyri.* **R**

» *delicatus.* **R**

» *deltoides.* **R Pr Ar Bord**

» » *albus.*

» » « *brillant* ».

» » *var. Major Sternes.*

» *deltoides* *superbus.*

» *deltoid.* en mélange.

» *dentosus.* **R**

» *diadematus.* **R**

» *Donizetti.* **R**

» *erythrocoleus.* **R**

» *fimbriatus.* **R**

» *fragrans.* **R**

» *Freynii.* **///**

» *furcatus.* **R**

» *gallicus.* **R ///**

» *giganteiformis.* **R**

» *giganteus.* **R**

» *glacialis.* □ **///**

» *graniticus.* **R**

» *gratianopolitanus.* **R**

Dianthus Grisebachii. R

- » Hartwegi. R
- » hybridus (chinens. × alpin.)
- » Kamtschaticus. R
- » Kitaibelii. R
- » Knappii. fl. jaunes. R
- » Lereschei. R
- » Liboschitzianus. R
- » Liburnicus. R
- » longicaulis. R
- » Lumniceri. R
- » membranaceus. R
- » microlepis. R ///
- » monspessulanus. Pr R
- » » var. carmin. (Py)
- » montanus. R
- » musalae. ///
- » neglectus. /// R
- » parnassicus. R
- » paucicalyx. R
- » petræus. R
- » pinifolius. R
- » Plumarius.

L'une des meilleures pl. à bordure et aussi l'une de celles qui garnissent le mieux les rocs, les sommets des murs, les pentes arides au soleil; flor. prolongée et abondante; fl. très odorantes.

One of the best sweet smelling flowers; very easy to raise from seeds.

- » Plumarius var : bicolor, candidus, floribundus, fl. pleno, grandiflorus, hortensis, laciniatus, lilacinus, nanus, semperflorens, suaveolens, zonatus.

Ces variétés d'œillets rampants sont excellentes pour former des bordures, garnir des talus secs et le sommet des murs.

- » Plumarius var. Cyclope (très grandes fleurs).
- » Pontederææ. R
- » Pritchardi. R
- » prolifer. R
- » puberulus. R
- » pungens. R
- » pyridicola. /// R
- » Requièni. R
- » Roysii. R
- » rupicola. R
- » saxigenus. R

Dianthus Seguieri. R O. ///

- » semperflorens. R
- » serpyllifolius. R
- » serratus. R
- » speciosus. R
- » spiculifolius. R
- » spinosus. R ///
- » stellaris. ☉
- » Sternbergi. R
- » strictus. R
- » subacaulis. /// R
- » subcaulescens. R
- » subfastigiatus. R
- » superbus. R ½ O Pr
- » » var. grandiflorus.
- » » var. nanus.
- » sylvestris. R Pr
- » » grandiflorus.
- » » nanus.
- » Tatrae. R
- » tenuifolius. R
- » Tergestinus. R
- » vaginatus. R
- » Velenowskyi. R
- » versicolor. R
- » viscidus. R
- » Warleyensis. R
- » Wimmeri. R
- » mélange d'œillets.

Dichondra repens. R

Dicentra chrysanta. (Cal) R

Dicentra eximia. R

» ochroleuca. (Cal) R

Diclytra spectabilis. V

Dictamnus albus. V R

» Fraxinella. V R

Didiscus cœruleus. R

Digitalis ferruginea. R

» grandiflora (ambigua). R.

» hybrida (grandifl. × purp.)

» lævigata. R

» lutea. R Ar Pr

» obscura. R

» orientalis. R

Digitalis parviflora. R Ar

» purpurea. V Med

» » alba.

» » gloxiniaeflora.

Les Digitales sont des plantes solides, à flor. prolongée; culture très facile.

Dioscoræa balcanica. Gr O

» caucasica. Gr O

» pyrenaica. (Py) R

Diotis candidissima. R ^

Diplacus aurantiacus. ^

» glutinosus. ^

Diplacus logiflorus. ^
 » *punicus*. ^
 Beautiful dwarf shrubs
 for California with yellow,
 orange, and red flowers.
 1/2 hardy with us.

Dipteracanthus strepens. R
Dodecatheon alpinum. (Calif.) R

» *campestre*. R
 » *Clevelandi*. R
 » *Hendersonni*. (Cal) R
 » *Jeffrayi*. (U.S.) R
 » *Mædia*. R
 » *gigantea*.

» *pauciflorum*. R
 » *radicatum*. R
 » *redolens*. (Cal) R

Doronicum austriacum. R

» *caucasicum*. R
 » *excelsum*. V +
 » *Pardalianches*. R

Dorycnium herbaceum. R

» *hirsutum*. (A. M.) R
 » *suffruticosum*. R

Draba aizoides, *aizoides* var. *La-*
caitae, *altaica*, *armata*,
athoa, *aurea*, *Bertholoni*, *bo-*
realis, *bronchialis*, *brunii-*
folia, *bryoides*, *carinthiaca*,
chamæjasme, *contorta*, *cor-*
rugata (Cal), *diversifolia*,
eurycarpa (Cal), *Ferdinand-*
Coburgi, *frigida*, *grandiflora*,
glacialis (Cal), *hirta*, *incana*,
Johannis, *Kothsyi*, *laponica*,
lasiocarpa, *laxa*, *longirostra*,
magellanica, *nivalis*, *oxy-*
carpa, *pycnosperma*, *pyre-*
naica, *repens*, *rupestris*, *Sal-*
omoni, *Scandinavica*, *sca-*
bra, *stellata*, *streptocarpa*,
subamplexicaulis, *Sunder-*
manni, *Thomasi*, *Traunstei-*
neri, *tomentosa*, *tridentata*,
Wahlenbergi, *Zahlbruckneri*
 en mélange.

Les Draves sont des plan-
 tes rases et touffues, fleu-
 rissant au premier prin-
 temps, propres à animer les
 fissures des rochers et les
 murs.

Dracocephalum austriacum. R

» *bullatum*. R
 » *botryoides*. R
 » *Isabellinum*. R
 » *Japonicum*. R

Dracocephalum nutans. R

» *Ruyschianum*. R
 » *speciosum*. R

Dracunculus vulgaris. R S

Drosera longifolia.

» *rotundifolia*. Sp

Dryas Drummondii. R S

» *caucasica*.
 » *lanata*. R S
 » *octopetala*. R S
 » *sundermanni*. ///
 » *tenella*. □

Drypis spinosa. ///

Dudleya lurida (Cal) /// ^

Dudleya pulverulenta. (Calif.) /// ^

Dysodia cooperi (Cal) R

Ecballium Elaterium. R

Echinocactus Grusoni. R ^

Echinacea purpurea. V

Echinocystis fabacea. R ^

Echinops Ritro. V + Ar

» *Neumayeri*. V Ar

» *sphærocephalus*. Ar

Echium altissimum. ^

» *Bourgeanum*. ^
 » *petræum* (*Lithorp petr.*) ///
 » *Pomponium*. ^
 » *rubrum*. R
 » *simplex*. ^
 » *vulgare*. R Ar
 » *wildpreti*. ^

Edelweiss (voir *Leontopodium*).

Edgeworthia chrysantha. Arb ^

Edrayanthus bosniacus. ///

» *caricinus*. ///
 » *caudatus*. /// R
 » *croaticus*. /// R
 » *dalmaticus*. /// R
 » *dinaricus*. ///
 » *Giersbergi*. ///
 » *graminifolius*. /// R
 » *Kitaibeli*. /// R
 » *tenuifolius*. /// R
 » *mélange*.

Elsholtzia Stauntoni. R

Empetrum nigrum. T R □

Enkyanthus japonicus. □

Ephedra altissima. R S

» *Andina*. R S
 » *fragilis*. R S
 » *Helvetica*. S Ar ///

Epigaea repens. □ Mayflower.

Epilobium alpinum. N H

» *angustifolium*. O R Ar Env
 » *angustifolium album*.
 » *Fleischeri*. ///
 » *glabellum*. /// N

Epilobium Hectori. **R**
 » hirsutum **H**
 » » album.
 » latifolium (Groenland) **R H**
 » nummulariæfolium. **R H**
 » obcordatum. (Cal)
 » organifolium. **R N**
 » pedunculare. **H**
 » pubens **R N**
 » rosmarinifolium. **R Ar** ///
Epipactis atrorubens. **R** Sous-Bois.
 » palustris. **H Pal.**
Eranthis cilicica. **R**
 » hiemalis **Pr R**
Eremostachys laciniata. **V R**
Eremurus aurantiacus.
 » aurantiacus.
 » Bungei.
 » Elwesianus.
 » » albus.
 » Himalaicus.
 » Kaufmannianus.
 » robustus.
 » » superbus.
 » Tubergeni.
 » mélange.
Erica arborea. **R** ^
 » carnea. **R**
 » cinerea. **T**
 » cinerea rosea. **R**
 » multiflora. **R**
 » scoparia. **T**
 » stricta (corsica). **R S Ar**
 » tetralix. **R**
 » vulgaris. **R**
Erigeron alpinus. **R**
 » aurantiacus. **R**
 » » hybridus. **R**
 » caucasicus. **R**
 » cilicicus. **R**
 » compositus. **R**
 » confinis. (Cal) **R**
 » elatior. **V**
 » flagellaris. **R Bord Ar T**
 » galatelloides. **R**
 » glabellus. **R Bord**
 » glabratus roseus. **R**
 » hybridus. **R**
 » macranthus. **R**
 » oreganum. **R**
 » Philadelphicus. **R V O**
 » polymorphus. **R**
 » pulchellus. **R**
 » speciosus. **V R**
 » trifidus. **R**
 » uniflorus. **R**
 » Villarsi. **R**

Erigeron mélange.
Erinacea pungens. **Arb** ///
Erinus alpinus. /// **R**
 » » albus. /// **R**
 » » à fl. carmin vif.
 » hirsutissimus. /// (A. M.)
 » hirsutus. /// **R**
 » » albus. /// **R**
 » hispanicus. ///
 » roseus.
 » mélange.
Eriogonum arboreum. **R**
 » capitatum. (U.S.) **R**
 » flavum. **R**
 » incanum. (Cal) **R**
 » Jamesi. (Cal) **R**
 » Lobbii. (Cal) **R**
 » mariifolium. (Cal) **R**
 » nivale. (Cal) **R**
 » ovalifolium. (U.S.) **R**
 » racemosum. **R**
 » umbellatum. **R**
Eriophorum angustifolium. **H T**
 » latifolium. **H T** (Line-ai-
 grette).
 » Scheuchzeri. **H T**
 » vaginatum. **H T**
Eriophyllum cæspitosum. **R** /// **Ar**
Eritrichium nanum. /// ☐
Erodium amanum. **R** ///
 » Antariense. /// **R**
 » chrysanthum ///
 » daucoïdes. **R** ///
 » Gruinum. **R**
 » Gnicchardi. /// **R**
 » guttatum. ///
 » hymenodes. **R** ///
 » macradenum. **R** ///
 » Manescavi. $\frac{1}{2}$ **O**
 » Olympicum. **R**
 » petræum. **R** ///
 » Romanum. **R**
 » trychomanoides. ///
 » Veillardi. **R**
 » Willkomiamum. **R**
Eryngium agavæfolium. **R**
Erpetion reniforme. **R** ^
Eryngium alpinum (*Panicaut* ou
Chardon bleu des Alpes).
R V Pr +
 C'est l'une des meilleures
 et des plus solides d'entre
 les pl. des montagnes. Peut
 être cultivée en pl. terre
 comme pl. d'ornement et
 pour la confection de bou-
 quets ; fl. se conservant

l'hiver. Involucres, tiges et même feuilles supérieures d'un bleu superbe.

- Eryngium alpinum grandiflorum.*
 » *amethystinum.* R
 » *Bourgati.* R Ar +
 » *cæruleum.* + Ar V
 » *Florariensis.* R V +
 » *giganteum.* R Ar Pr +
 » *gig. hybrid. superbum.* R
 » *maritimum.* R V (Seaholy)
 » *planum.* Ar V
 » *prostratum.* R
 » *serbicum.* R V +
 » *spinalba.* R Ar ///
 » *violaceum.* V +

All these Sea Holies are decorative and good plants for Rokgardens and borders. Their stems take the blue or amethyst colour of the involucre and keep that colour 2-3 months long. Seeds slow germinating.

Erysimum Allionii. V R + Ar

Plante excellente à floraison prolongée. Fl. orangé très vif; parfum suave; culture extra-facile. A beauty in the Garden.

- » *australe.* (Py) R
 » *capitatum.* (Cal) R
 » *cheiranthoides.* Ar
 » *Helveticum.* Ar
 » *Kotschyannum.* ///
 » *leptophyllum.* R
 » *linearifolium.* R
 » *nanum.* R /// Ar
 » *ochroleucum.* R ///
 » *pachycarpum.* ///
 » *pulchellum.* R ///
 » *pumilum.* ///
 » *Rhæticum.* Ar
 » *rupestre.* ///
 » » *var. aurantiacum.*
 » *sylvestre.* R
 » *virgatum.* R

Erythræa centaurea. Pr Med

Erythræa centaurea. alba.
 » *grandiflora.*

- » *diffusa.* □ T
 » *linarifolia.* T
 » *littoralis.* T
 » *ramosissima.* T
 » *Rumelica.* T
 » *venusta.* (La merveille de Californie).

Erythrochæte palmatifida. V R

Erythronium grandiflorum. (U.S.)

- » *dens Canis.* (La dent de chien des sous bois.)
 » *Cooperi.* (U.S.)
 » *Hendersonni.* (U.S.)
 » *montanum.* (U.S.)
 » *obtusatum.* (U.S.)
 » *parviflorum.* (U.S.)
 » *sibiricum.* R

Eschscholzia aurantiaca. B Ar +

Plante semi-vivace naine qui se ressème d'elle-même avec abondance et donne toute l'année et jusqu'en hiver de grandes fl. de pavot d'un orangé très vif.

» *crocea.* ♂

Eschscholzia à fl. blanches, à fl. roses, à fl. carmin, à fl. jaune pâle, à fl. doubles, etc., en coul. sépar. ou en mélange.

Eupatorium ageratoides. V +

- » *cannabinum.* H
 » *verticillatum.* R V

Euphorbia altissima. R Ar

- » *chamaecysa.* Ar
 » *characias.* R
 » *Dendroides.* ^
 » *dulcis.* R
 » *eriocarpa.* R
 » *Gerardiana.* R
 » *heterophylle.* R (rouge)
 » *Lathyris.* R Med
 » *Myrsinites.* /// R Env
 » *pannonica.* R
 » *polychroma.* R
 » *Pythusa.* R ///
 » *rigida.* R
 » *robusta.* Ar R
 » *spinosa.* R /// Ar
 » *variegata.* R
 » *verrucosa.* R Ar
 » *Wellwitchii.* R

Euphrasia lutea. R

- » *montana.* Med
 » *officinalis.* Med

Evonymus latifolius. Arb

Eurotia banata. (Cal) R

Evodia hupehensis. Arb ^

Exochorda grandiflora. Arb

Falcaria Rivini. Ar Pr

Falkia repens. /// ^

Farsetia eriocarpa. R Ar

» *clypeata.* R Ar

Ferula communis. V

Ferula glauca. V

Ferula Linkii. V
Festuca crinum-ursi. Bord R Ar
 » *glauca.* Ar R
 » *punctoria.* Ar Bord
 » *Valesiaca.* R
Ficaria albiflora. R
Forsythia europæa. Arb
Foeniculum atropurpureum. R
 » *vulgare* (Fenouil).
Fragaria indica. R Bord
Francoa appendiculata. R
 » *sonchifolia.* R
Frasera speciosa. R
Fremontia californica. (Cal) R
 » *mexicana.* (Cal) R
Fritillaria atropurpurea. (Cal) R
 » *biflora.* (Cal) R
Fritillaria Burnati. R
 » *delphinensis.* R Pr
 » *imperialis.* V
 » *involucrata.* R
 » *lanceolata.* R
 » *latifolia.* R
 » *lutea.* R
 » *Meleagris.* R Pr
 » *moggridgei.* R
 » *pallidiflora.* R
 » *pudica.* (U.S.) R
 » *pyrenaica.* R
 » *tenella.* R
Fumana Bonapartei. R S
 » *lævipes.* R S
Funkia cœrulea. O
 » *Fortunei.* O
 » *lanceolata.* O
 » *Sieboldi.* O
 » *mélange.*
Gagea Liotardi. R
 » *tenuifolia.* R
Galanthus nivalis. R
 » *plicatus.* R
Galega officinalis. Pr Ar V
Gaillardia atrosanguinea. V
 » *grandiflora.* V +
 Belle plante vivace à très grandes fl. de soleil, rouge et jaune ; grand effet ; culture facile (juillet-décembre).
Galium boreale. R
 » *purpureum.* Très précieuse pl. d'ornement pour rochers et jardins alpins ; gazon fin, fleurs d'un brun noir. R
Galium rotundifolium. R
 » *rubrum.* R A
 » *verum.* Pr R
Galtonia candicans. R

Gaultheria Shallon. (U.S.) □
Gaura Lindheimeri. V Ab +
 Plante vivace à longs épis rose chair, excellente pour la fleur coupée ; juin-novembre.
Genista ætnensis. R Arb
 » *alba.* R Arb
 » *andreana* (fl. rouge et jaune)
 » *anglica.* R
 » *Anxantina.* R
 » *var. Butterfly.*
 » *candicaus.* R
 » *cinerea.* R
 » *Dallimoreana.* R
 » *dalmatica.* R
 » *ephedroides.* R
 » *germanica.* R
 » *horrida.* (Py) R
 » *horrida.* R (Py)
 » *junceæ.*
 Le brillant Genêt jaune d'Espagne, l'un de nos meilleurs et plus solides arbustes.
 » *monosperma.* ^
 » *pilosa.* R ///
 » *præcox.* R
 » *prostrata.* R
 » *radiata.* R
 » *rumelica.* R
 » *sagittalis.* Pr R Ar Bord
 » *scoparia.* R
 » *scorpius.* R
 » *sulfurea.* R
 » *tinctoria.* Arb R
 » *tridens.* R
 » *triquetra.* R
 » *en mélange.*
 Tous ces Genêts sont excellents pour garnir les rocaillies au soleil. Floraison prolongée, plantes solides.
Gentiana acaulis.
 L'une des meilleures pl. des Alpes ; germination lente mais sûre. R Pr Bord
 » *acaulis alba.*
 » *alpina* (vrai). R □
 » *Andrewi.* (U.S.) T H R
 » *angulosa.* T R
 » *angustifolia.* R Bord ///
 La plus belle des Gentianes et la plus solide.
 » *asclepiadea.* H ½ O
 » » à fl. blanches.
 » *bavarica.* T Sp □
 » *Bigelowi.* T

Gentiana brachyphylla. T R □
 » **Burseri.** (Pyr) T Sp
 » **calycosa.** (U.S.) R □
 » **campestris.** Pr R ○
 » **carpathica.** R ○
 » **caucasica.** T R ○
 » **ciliata.** Sp T R
 » **Clusii.** R
 » **cruciata.** Pr R
 » **dahurica.** R Pr
 » **decumbens.** R
 » **depressa.** R
 » **detonsa.** R T
 » **Dinarica.** R Bord
 » **elegans.** (U.S.) R
 » **excisa.** R Pr Bord
 » **Farreri.** R □
 » **Favrati.** R □
 » **Freyniana.** R T □
 » **Frœhlichii.** T R □
 » **frigida.** (Styrie) □ T
 » » var. **alba.**
 » **Gentianella** R Bord
 » **germanica.** ○ Pr
 » **Grombezewskyi.** R
 » **holopetala.** (Cal) □ R
 » **Kesselringii.** R
 » **Kochiana.** R T Bord
 » **Lagodechiana.** R T
 » **lutea.** R Med Pr
 » **Moorecroftiana.** R
 » **nivalis.** T ○
 » **Newbergi.** (Cal) R Sp
 » **occidentalis.** (Py) R
 » **Olivieri.** R
 » **pannonica.** R T
 » **Parryi.** R
 » **phlogifolia.** R
 » **Pneumonanthe.** T H
 » **Przewalskyi.** R
 » **pumila.** (Styrie) □ R
 » **punctata.** T R
 » **Purdomi.** R T
 » **purpurea.** T R
 » » var. **alba.**
 » » var. **nana.**
 » **pyrenaica.** (Pyr) T R
 » **Rostani.** T
 » **sceptrum.** (Ca) T H
 » **septemfida** (très belle et facile). R H T
 » **septemfida** **augustifolia.**
 » » **cordifolia.**
 » » **latifolia.**
 » » **splendida.**
 » **straminea.** R
 » **simplex** (Cal.) T R

Gentiana Sikkimensis. T Sp
 » **tenella.** Pr T ○
 » **Tibetica.** R
 » **uliginosa.** ○
 » **utriculosa.** ○
 » **verna.** R T Pr
 » **verna.** **alba.**
 » » **azurea.**
 » » **grandiflora.**
 » **Walujewi.** R
 » **en mélange**
Geranium aconitifolium (*rivulare*). R
 » **albanum.** R
 » **albiflorum.** R
 » **argenteum.** R
 » **armænum.** R
 » **bohemicum.** R
 » **cinereum.** R ///
 » **cæruleum.** R
 » **Endresi.** R Env Sous-Bois.
 » **Fremonti.** (U.S.) R
 » **grandiflorum.** R Env
 » **Ibericum.** R
 » **Lancastiense.** R
 » **lividum.** R
 » **macrorrhizum.** R O Sous-bois.
 » **maculatum.** R
 » **nodosum.** H R
 » **odoratissimum.** ^
 » **palustre.** H R
 » **phæum.** Pr R
 » **platypetalum.** R
 » **platyanthum.** R
 » **pratense.** R Pr Ab
 » **pratense** **bicolor.**
 » **prostratum.** R
 » **sanguineum.** R Ar
 » » **album.** R
 » **sessiflorum.** R
 » **subcaulescens.** ///
 » **sylvaticum.** R Sous-bois.
 » **sylvaticum** **roseum.**
 » » **Roviræ.** (Pyr)
 » **Yedœense.** R
 » **mélange.**
Gerbera Jamesoni. ^ + s.
 » **Jamesoni** **hybrides.**
Gerardia Besseyana. (U.S.) R
Geum atrococcineum. R H Pr +
 » **Borissi** R
 » **chiloense** (rouge très vif).
 » **coccineum** (*idem*). V + R
 » » à fl. doubles.
 » » « Fire Ball ».
 » **Florariense.** R
 » **Heldreichii.** R
 » **heterocarpum.** R

Geum macrophyllum. R
 » **magelense.** R
 » **miniatum.** R
 » **montanum.** R Pr
 » **montana aurantiacum.**
 » » **maximum.**
 » **Mrs Bradschaw.** R
 » **pyrenaicum. (Pyr)** R Pr
 » **reptans. ///** R
 » **rivale.** H Pal
 » **rivale grandiflorum.**
 » **sibiricum.** R
 » **speciosum.** R
 » **strictum.** R
 » **triflorum.** R
 » **tyrolense.** R ///
 » **mélange.**
Gilia **agregata. (Cal)** R
 » **coronopifolia.** R ♂
 » **californica. (Cal)** R
 » **tricolor. (U.S.)** R ☉
Gillenia stipulacea. (U.S.) R
 » **trifoliata.** V R ///
Gladiolus imbricatus. R
 » **communis.** R
 » **palustris.** H
 » **primulinus.** R
 » **segetum.** R
 » **tristis.** V
Glaucium Burbanks' hybrids. R
 » **Corniculatum.** R
 » **luteum.** V R Ar
 » **rubrum.** V A
 » **tricolor.** V R Ar
 » **mélange.**
 Pavots marins, au feuil-
 lage argenté, avec fl. jaunes
 ou rouges, à semer sur des
 grèves, dans des lieux arides
 et à planter dans les lieux
 pittoresques. A naturaliser
 dans les lieux arides.
Glaux maritima. H
Globularia Alypum. ///
 » **cordifolia. ///** R Ar Bord
 » » **alba.**
 » **incanescens. ///**
 » **nana. (Pyr) ///**
 » **nudicaulis.** R Bord
 » **trychosantha.** R ///
 » **vulgaris.** R Ar
 » » **alba.**
Glossocomia Clematidea. R
Gnaphalium Leontopodium. R ///
 » **norvegicum.** R
 » **supinum.** R
 » **sylvaticum.** R

Goodenia (Selliera) repens. H
Goodyera pubescens. ☐
Grindelia robusta. + V
Gutierrezia Euthamiae. R V
Gymnadenia albida. Sp ☐
 » **(Orchis) conopea.** R ☐
 » **odoratissima.** ☐
Gymnocladus canadensis. Arbr.
Gymnolomia multiflora. R
Gymnogramme chrysophylla. (Cal)
Gynierum argenteum. (Pampas Gras)
Gypsophila cerastioides. ///
 » **elegans.** ☉
 » **libanotica.** R
 » **paniculata.** V + Ar
 » **repens.** R ///
 » **Sundermanni.** R
 » **Strustium. (Espagne)** R
 » **transylvanica.** R
 » **trichotoma.** R
Haberba Rhodopensis. /// N
 » **Ferdinand-Coburgi. ///** N
Hacquetia Epipactis. O Sous-bois
Halimodendron argenteum. Arb
Hamamelis japonica. (Jap)
Hasseanthus multicaule. (Cal) R
Heeria elegans. ^
Heimia salicifolia. R
Helenium autumnale. V Ab
 » **grandiflorum. (U.S.)** V
 » **Hooepesi.** V + R
 » **pumilum magnificum.** V +
Helianthella quinquænervis. V R
 » **uniflora.** V R
Helianthemum alpestre. R ///
 » **apenninum (blanc).**
 » **atrosanguineum (rouge vif).**
 » **Aurora. (rose)**
 » **Brillant (rouge et jaune).**
 » **canum (jaune). ///**
 » **cruentum (rouge vif).**
 » **cupreum (cuivré).**
 » **Fumana (jaune) ///**
 » **grandiflorum (jaune).** Pr ///
 » **hirtum (jaune).**
 » **mutabile (changeant).**
 » **œlandicum (jaune). ///**
 » **pilosum (blanc).**
 » **polifolium (blanc).**
 » **Pritchardi (rose).**
 » **pulverulentum (blanc).**
 » **roseum (rose clair).**
 » **rosmarinifolium (jaune). ///**
 » **rubrum (rouge vif).**
 » **sulfureum (jaune clair).**
 » **Tuberaria (jaune).**
 » **vulgare (jaune).** Pr ///
 »

Gnaphalium mélange de toutes couleurs.

Ce sont des pl. à gracieux feuill. persistant, aux fl. nombreuses, se succédant presque toute l'année quand on a soin de couper les tiges après la fleur; culture très facile. Pl. naines et touffues, excellentes pour les rochers et talus arides. Lèvent facilement et rapidement. Excellentes pour bordures.

The Rockroses are the best pl. for sunny grounds, barren places and rock-works. They like the sun and are one of the glories of the alpine gardens. Easy culture.

Helianthus grosseserratus. V

Helichrysum anatolicum. R S

» **angustifolium.** R S

» **bellidioides.** ^ R

» **lanatum.** R S

» **odoratum.** R S

» **plicatum.** (Pyr) R

» **Stœkas.** R S ///

Heliopsis lævis. V +

» **gratissima.** V + (U.S.)

» **scabra.** V +

Heliotropium europæum. ☉

Helleborus atrorubens. R

» **colchicus.** R

» **corsicus.** R

» **foetidus.** R Ar Sous-bois.

» **hybridus.** R O

» **istriacus.** R

» **Kochii.** R

» **niger** (Rose de Noël). ½ O

» **niger altifolius.** R

» **occidentalis.** (Py) R O

» **odorus.** R

» **olympicus.** R

» **purpurascens.** R

» **viridis.** R O

Helonias bullata. (U.S.) R

Hemerocallis flava. V

Heracleum giganteum. V

» **Mantegazzianum.**

L'une des meilleures pl. mellifères; formes gigantesques; belle pl. à isoler ou à semer dans les lieux ombragés et humides. V H O Ab
» **pyrenaicum.** (Py) V O H
» **ternatum.** V O

Herminium Monorchis. T ☐

Herniaria frigida. R Tap

Herniaria glabra.

L'H. glabra est la meilleure pl. tapissante pour garnir les lieux secs et arides, en plein soleil, les sols maigres et stériles, qu'elle recouvre rapidement.

Dwarf carpeting little creeping pl. for paved walks.

Hesperis Dinarica. R

» **lutea.** R

» **matronalis** (*Giroflée vivace*).

» » var. **candidissima** V +

Heuchera glabra. O R

» **cylindrica.** R

» **purpurescens.** O R

» **rubescens.** O R

» **sanguinea.** R + ½ O

» **sanguinea alba.**

» » **maxima.**

» » **rosea.**

» » **splendens.**

Hibiscus militaris. V H

» **Moscheutos.** V

» **palustris.** V H

» **roseus.** V

» **Syriacus** Arb. à flor. autom.

Hieracium albidum. R ///

» **aurantiacum.** R Pr Ar ///

» **lanatum.** R ///**S**

» **marmoreum.** R

» **pilosella.** Ar ///

» **rubrum.** R

» **stoloniflorum.** R Pr Ar

» **Tommasini.** R

» **villosum.** R

Hippocrepis comosa. R Tap

Hippophaë rhamnoides. Arb

Hladnikia Golaka. R

Homogyne alpina. R O

» **discolor.** R

» **sylvestris.** R

Honkeneya Peploides. R

Horminum pyrenaicum. R O

Hottonia palustris. Aquat.

Houstonia cœrulea. T ☐

» **caespitosa.** T ☐

Houttwynia cordata. H

Hugueninia tanacetifolia. R Sous-b.

Hunnemannia fumariaefolia. R

Hutchinsia alpina. ///**N**

» **Auerswaldi.** ///**N**

Hyacinthus amethystinus. R

Hydrangea Sargentiae. Arb

Hydrastis canadensis. O Med.

Hydrophyllum virginicum. R
Hylomecon vernale. O
Hymenanthera crassifolia. Arb
Hyoscyamus niger (*Jusquiame*). Med
Hypericum Androsæum. R O
 » *anagalloides.* (U.S.) R
 » *Ascyron.* R O H
 » *aureum.* Arb R
 » *Balearicum* Arb ^
 » *calycinum* Env O Bord
 » *chrysostictum.* R
 » *Coris.* /// R S Ar
 » *densiflorum.* (U.S.) R
 » *Edouard André.*
 » *elongatum.* R
 » *empetrifolium.* R
 » *fragile.* /// R
 » *galioides.* R
 » *Henryi.* R
 » *hircinum.* Ar R
 » *hirsutum.* R
 » *hyssopifolium.* R
 » *Kalmianum.* Arb R
 » *Kotschyannum.* /// R
 » *linarifolium.* R
 » *lysimachioides.* Ar R
 » *montanum.* R
 » *nummulariæfolium.* (Py) ///
 » *Oegeri.* ///
 » *Olympicum.* R /// Ar
 » *Orientale.* R
 » *organifolium.* /// R
 » *patulum.* (Rose de Saron).
 » *grandiflorum.*
 » *perforatum.* Med Pr Ar
 » *poliphyllum.* Arb
 » *prolificum.* Arb
 » *przewalskyi.* R
 » *ptarmicæfolium.* R /// V
 » *pulchrum.* R O
 » *repens.* Bord /// Ar Tap
 » *rhodopeum.* R
 » *Richeri.* R
 » *Rumelicum.* R
 » *tomentosum.* R
 » *van Fleeti.* Arb R +
Hypochæris Helvetica. R Pr
Hyssopus officinalis. R Med Ab Ar
 » » à fl. blanches.
 » » à fl. rouges.
 » » mélange.
Iberis *gibraltarica.* R Ab
 » *Garrexiana.* R Ar
 » *Jordani.* R
 » *jucunda.* /// R
 » *Pruittii.* R
 » *saxatilis.* /// R Tap

Iberis *semperflorens.* ^ /// R S
 » *sempervirens.* R /// Ab Ar
 » » *compacta.*
 » *spatulata.* (Py) R ///
 » *Taurica.* /// Ab Ar
 » *Transylvanic.* R
 » *ventosica.* ///
Impatiens glanduligera. O H Ab
 » *noli tangere.* H O Sous-bois.
Imperatoria angustifolia. R O
 » *Ostruthium.* R H O Med
Incarvillea brevipes. R V
 » *Delavayi.* R V
 » *fumarioides.* R
 » *grandiflora.* R V
 » *Olga.* V R
 » *sinensis.* R
Incarvillea thalictrifolia. R
 » *variabilis.* ☉
Indigofera dosua. Arb R
Inula chrytmoides. R
 » *ensifolia.* R Bord Ar
 » *glandulosa.* V + R
 » *Helenium* (aulnée). Med
 Plante officinale stoma-
 chique de grande valeur,
 appréciée déjà des Romains;
 bonne plante d'ornement.
 » *hirta.* V Ar
 » *macrocephala.* V
 » *magnifica.* R
 » *Maletti.* R
 » *montana.* R
 » *Royleana.* R V
 » *salicina.* R
Ionopsidium acaule. ☉
Ipomœa coccinea. Gr ☉
 » *Leari* (bleu superbe). Gr
 » *Pandurata.* Gr
 » *rubro-cœrulea.* Gr
Iris *acoroides.* H V
 » *aphylla.* /// R
 » *arenaria.* ///
 » *aurea.* V
 » *biglumis.* R
 » *Bosniaca.* R
 » *bracteata.* (Cal) R
 » *Bucharica.* R
 » *Bulleyana.* R
 » *Carthalinae.* R
 » *caucasica.* R
 » *Cengialti.* R
 » *chamæiris.* R
 » *chrysographes.* R
 » *Clarkei.* R
 » *Columnæ.* (U.S.)
 » *Cypria.* R Bord

Iris dalmatica. **R**
 » elegantissima. **R**
 » ensata. **R V** +
 » Florentina. **R V Med**
 » fœtidissima. **O R** Sous-bois
 » Fontanesi. **V R**
 » fulva. (U.S.) **H**
 » furcata. **R**
 » Germanica. **R V**
 » » variétés.
 » gigantea. **V R**
 » graminea. **R O**
 » Guldenstædtiana. **V R**
 » hispanica. **R V**
 » Histryoides. **R**
 » hybrides des jardins.
 (nomb. var. en mélange).
 » Hyerensis. **R**
 » iberica. **R**
 » juncea. **R**
 » Kaempferi. **H V**
 » lævigata (*Kaempferi*). **H V**
 » lacustris. **R**
 » Leichtlini. **R**
 » longipetala. **R**
 » lusitanica. **V**
 » lutescens. **R**
 » Lycotis. **R**
 » Milesi. **R**
 » missouriensis. (Cal) **R**
 » musulmanica. **R**
 » notha. **R**
 » orchioïdes. **R**
 » orientalis. **R**
 » pabularia. **R**
 » pallida. **V /// R**
 » pallida sp. Verona.
 » pseudo-Acorus. **H Aq**
 » pumila. **R**
 » pyrenaica. (Py) **R**
 » Regelio Cyclus. **R S**
 » reticulata. **R**
 » rubro-marginata. **///**
 » ruthenica. **R**
 » sanguinea. **R**
 » Scorpili. **R**
 » setosa canadensis. **R**
 » setosa. **R**
 » sibirica. **H R**
 » » alba.
 » » grandiflora.
 » Sissirinchium. **R**
 » » minor. **R**
 » squalens. **R ///**
 » statellæ. **R**
 » stylosa. **V**
 » stylosa alba.

Iris stylosa cretica.
 » sulfurea. **R**
 » Taochia. **R**
 » Talischii. **R**
 » tectorum. **R**
 » tenax. **R V** +
 » Tingitanæ. **R**
 » transylvanica. **R**
 » tricuspis. **R**
 » tuberosa. **R**
 » Varbosiana. **Rb**
 » variegata. **R**
 » versicolor. **R**
 » virginica. **R H**
 » Watsoni. **R**
 » Wilsoni. **R**
 » Winogradensis. **R**
 » Xyphioides. **R**
 » mélange.
Isatis alpina vera. R
Isomeris arborea. (Cal) Arb.
Isopyrum thalictroides. O
Jasione humilis. R ///
 » montana. **R**
 » » var. cartilaginea.
 » perennis. **R**
Jasminum fruticosans. Arb
 » Wallichianum. **Arb**
Jeffersonia diphylla. O
Juniperus nana. Arb Ar
 » Oxycedrus. **Arb**
 » Sabina. **Arb Ar**
 » scapulorum. (U.S.) **Arb**
Jurinea humilis. R
Kalanchoe cervicornis ^ (Kewensis).
Kalmia latifolia. (U.S.) □
 » microphylla. (Cal) **□**
 » polifolia. (Cal) **R □**
Kennedya Comptomana. ^
Kernera saxatilis /// R
Kirengeshoma palmata. ½ O R
Kitaibelia vitifolia. Ar R V
Knautia arvensis. Pr R
Kniphofia (Tritoma). V
 » caulescens (*Trit. en arbre*).
 » grandiflora.
 » hybrida.
 » Nataliae.
 » Nelsoni.
 » praecox.
 » semperflorens.
 » Tuckii.
 » Uvaria.
 » Superbes pl. à fl. rouge et
 jaune ; cult. et semis faciles.
Kochia trychophylla. ☉
Kohlreuteria paniculata. Arb

- Kolkwitzia amabilis. R ^
 Lactuca perennis. R Ar ///
 » » alba.
 Lagerstrœmia indica. Arb
 Lapeyrousia fissifolia. R ^
 Laserpitium gallicum. R Ar
 » halleri. R Ar Pr
 » latifolium. R Ar
 » marginatum. R
 » pencedanoides. R
 » siler. R Ar
 Lathyrus Boissieri. V Gr
 » ensifolius. V Gr Env
 » grandiflorus. V Gr Env
 » latifolius. V + Ar Env
 » » albus.
 » » à fl. rose pâle.
 » » white pearl.
 » littoralis. (U.S.) R
 » maritimus. R
 » megalanthus. R
 » neurolobus. R ///
 » pratensis. R
 » rotundifolius. V Env
 » splendens. (Cal) ^
 » strictus. (Cal)
 » sylvestris. Ar
 » Tingitanus. R
 » tuberosus. R
 Laurentia Michellii. T Sp
 » tenella, T Sp
 Laurus nobilis.
 Lavandula delphinensis. R Med Ab
 » dentata. ^
 » multifida ^
 » officinalis. R Bord Ab Ar
 » : officinalis compacta.
 » pyrenaica R
 Lavandula spica. R
 » var. aba.
 » Stoeckas. R

Les Lavandes sont l'une
des pl. aromatiques les plus
appréciées pour parfumer les
demeures. Semis facile.

- Lavatera arborea. R ^
 Lavatera Cachemiriana. R
 » maritima. ^ R V
 » olbiensis. ^ R V
 » thuringiaca. R
 Lechea thymifolia. R
 Leontodon alpinus. R
 Leontopodium alpinum (Etoile du
glacier ou Edelweiss).

Semer dans un sol léger et
tenir plutôt sec ; repiquer
jeune et cultiver au soleil et

- dans sol calcaire. Diviser
tous les deux ans.
 » altaicum.
 » Aragonense. (Py)
 » Florariense.
 » Leontopodioides.
 » Lindavicum.
 » macrocephalum.
 » sibiricum.
 » Sikkimense.

Tous ces types d'Edelweiss
sont faciles à élever de
graines et réussissent au sec
sur la rocaille ou en pl. terre.

- Lepidium stylatum. V
 » virginicum. R
 Leptodactylon floribundum. (Cal) R
 » Nuttalli. (Cal) R
 Leptotœnia multifida. (U.S.) R
 Leucoyum aestivum. R
 » vernal R
 Leuzea conifera. R
 » macrocephala. R
 Levistichum officinale. V Med
 Lewisia Columbianum. (U.S.)
 » Cotyledon.
 » Finchii. (Cal)
 » nevadensis. (Cal)
 » oppositifolia. (Cal)
 » pygmæa. (Cal)
 » rediviva.
 Leycesteria formosa. Arb
 Liatris graminifolia. V +
 » elegans. R
 » ligulistylis. R (U.S.)
 » pycnostachya R
 » scariosa. R V
 » » alba.
 » spicata. V +
 » squarrosa. R V
 Libertia formosa. R Env
 Ligularia sibirica. V R
 Ligusticum ferulaceum. R
 Ligustrum coriaceum. Arb
 » Delavayanum. Arb
 Lilium auratum. V
 » Bloomerianum. (Cal) R V
 » candidum. V R
 » canadense. O
 » carniolicum. V R
 » chalcadonicum. V R
 » concolor. V R
 » croceum. V R
 » dalmaticum. R O
 » Duchartrei. R
 » Formosum. R □
 » Humboldtii. R O

Lilium Humboldti magnificum. R O

- » Jankæ. R O
- » Kessleri. (Cal) R
- » longiflorum. R O
- » Martagon. Sous-Bois. O
- » » album.
- » Monadelphum. O R
- » Pardalinum. (U.S.) R
- » Parryi. (Cal) R
- » parviflorum. (Cal) R
- » parvum. (Cal) R
- » Philadelphicum. R
- » pomponium. L'un des joyaux des Alpes-Maritimes. C'est un martagon à fl. écarlates; facile à élever de semis, culture facile; soleil.
- » Le même à fleurs blanches.
- » pyrenaicum. (Py) O
- » regale. V R O
- » superbum. (U.S.) O R
- » tenuifolium. R
- » Washingtonianum. (U.S.) R
- » Willmottiae. R

Lis en mélange.

Limnanthemum nymphoides. Aquat.

Limoniastrum monopetalum. ^

Linaria alpina. R ///

- » » concolor.
- » » rosea.
- » anatolica. R
- » anticaria. R
- » bipartita. R
- » ciliccia. Env R
- » cymbalaria. /// **O R**
- » » alba.
- » » rosea.
- » dalmatica. R Ar Ab
- » italica. R Ar
- » macedonica. R Ar
- » maroccana hybrida. O
- » melanantha. R
- » origanifolia. /// **R**
- » pilosa. ///
- » praealta. R
- » purpurea. R Ar Ab
- » reticulata aureo-purpurea. O
- » striata. Ar Ab
- » supina. R
- » triornitophora. /// **R**
- » tristis. R
- » vulgaris. Ar

Lindelia spectabilis. R

Linnæa borealis. T O

Linum abyssinicum. O

- » alpinum. R ///
- » angustifolium. R

Linum austriacum. R ///

- » campanulatum. R
- » capitatum. R
- » catharticum. Pr R O
- » extra-axillare. R
- » flavum. R /// **Pr Ar Ab**
- » gallicum. R
- » glabrescens. R
- » grandiflorum (à fl. écarlate).
- » hirsutum. /// **R**
- » hologynum. R ///
- » hypericifolium. ///
- » iberidifolium. R ///
- » Lewisii. R
- » » variegatum.
- » maritimum. R
- » monogynum. R
- » montanum. R
- » narbonense. R V
- » nervosum. R
- » perenne (sibiricum). V R Ar
- » » à fl. blanches.
- » » à fl. roses.
- » salsoloides. /// **R**
- » stellerioides. O
- » strictum. R
- » tenuifolium. /// **(à fl. roses).**
- » usitatissimum. O
- » Viscosum (à fl. carmin). R
- » mélange.

Liparis Lœselii. Sp

Listera ovata. □

Lithophragma heterophylla. (Cal)

Lithospermum Gastoni. (Pyr) R

- » Frœbeli. R
- » graminifolium. /// **R**
- » intermedium. /// **R**
- » officinalis. R
- » oleoides. ///
- » petræum (Echium). /// **R**
- » » à fl. roses.
- » prostratum. (Pyr) R O
- » purpureo-cœruleum. O R
- » rosmarinifolium. R ^
- » Sibthorpiatum. O

Lloydia serotina. T R □

Lobelia cardinalis (vrai). H V R

- » » var. rotundifolia.
- » erinus. O Bord
- » fulgens. V +
- » Gerardi. V +
- » inflata. R Sp
- » syphilitica. H R
- » » alba.
- » tenuior. R T

Lonicera alpigena. Arb O

- » alsemonoides. R

Lonicera chinensis. Gr

» *coerulea.* Arb O

» *etrusca.* R

» *implexa.* Gr

» *nigra.* Arb O

» *pyrenaica.* R ///

» *tatarica.* Arb

Lotus *allionii.* R

» *corniculatus.* Pr R

» *crassifolius.* (Cal) R

» *tetragonolobus.* H

Lunaria *biennis.* O

» *rediviva* O Sous-bois.

Lupinus *arboreus.* V

» » var. *Princess Mary.*

» » var. *Snow Queen.*

» *Cytisoides.* (Cal) R

» *poliphyllus.* V + R

» var. *albus.*

» » *May Queen.*

» » *Moerheimii.*

» » *nutkaensis.*

» » *Paynii.*

» » *Pink Pearl.*

» » *Red star.*

» *rose pourpre.*

» *rose violet.*

» *rose tendre.*

» *mélange de toutes couleurs.*

Les Lupins sont excellents pour la décoration de plates-bandes et jardins. Très parfumées, très abondantes, leurs fleurs sont l'un des ornements les plus recommandables pour l'amateur qui aime la beauté. Culture très facile, surtout dans les sols siliceux.

Lutkea *pectinata.* (Mt-Rainier). R

Luzula *albida.* O Sous-bois.

» » var. *rubra.*

» *lutea.* R

» *nivea* (sous bois).

» *sylvatica* (idem).

Lychnis *alpina.* R ///

» » *alba.*

» *Arkwrighti* R

» *chalconica* (Croix de Malte)

» var. *carnea.*

» *coronaria.* V Ar V R +

» » *alba.*

» *Delavayi.* R V

» *flos cuculi.* H Pr

» *flos Jovis.* R

» » *alba.*

» *fulgens.* R V

» *Haageana.* R V

» *Lagascæ.* ///

» *viscaria.* R Pr

» » *alba.*

» » *splendens.*

Lynosiris vulgaris. R + Ar Ab

Lysimachia *atropurpurea.* R Pr

» *brachystachys.* R H

» *ciliata.* H

» *dahurica.* R H

» *Delavayi.* V R

» *ephemerum.* H Pal

» *Lishiangensis.* R

» *lobelioides.* H

» *Mauritanica.* R ^

» *thyrsiflora.* H Pal

» *verticillata.* H R

» *vulgaris.* H Pal

Lysichiton *Kamtschatkense.* (U.S.)

Lythrum *Salicaria.* H Pal Ab

» *Salicaria.* H Aq Ab

» *virgatum.* H Ab

Magnolia *glauca.* Arb

» *grandiflora.* Arb

» *Lenneana.* Arb

» *purpurea.* Arb

» *Yulan.* Arb

Malva *Alcea.* R Pr Ar

» *crispa.* Med

» *miniata.* R ^

» *moschata.* R Pr Ar

» » *alba.*

» *sylvestris* (Mauve). Med

Malvastrum *capense.* R ^

Malvaviscus *arboreus.* Arb ^

Mandragora *officinalis.* R Med

Margyricarpus *setosus.* R

Marrubium *candidissimum.* R

» *libanoticum.* R

» *sericeum.* R

Matthiola *fenestralis.* R ^

» *incana,* type sauvage.

» *incana,* variétés (giroflée).

» *pedemontana.* ///
R Ar.

» *rupestris.* R ///

» *sinuata.* R

» *tricuspidata.* R

» *tristis.* ///
R Ar

» *valesiaca.* ///
R Ar

Matricaria *camomilla.* Med

» *officinalis.* Med V

Mayanthemum *bifolium.* O

Mazus *pumilio.* Tap R

» *rugosus.* H T V Tap

Meconopsis *Bayleyi.* T O

» » var. *perennis,*

» *brevistyla.* T O

Meconopsis cambrica. T O
 » » aurantiaca.
 » » fl. pl.
 » eximia. T O
 » integrifolia. T O
 » » maxima
 » nepalensis. T O
 » paniculata. T O R
 » petiolata. O R
 » prattii. T O
 » » var. alba.
 » Primulina. T O
 » racemosa. T O
 » rudis. T O
 » simplicifolia. T O
 » » var. perennis.
 » sinuata latifolia. T O
 » Wallichiana. T R $\frac{1}{2}$ O
Medicago arborea. R
Medicago Echinus. R
 » marina. R •
Melandrium rubrum. Pr R O
Melica altissima. O R
 » atropurpurea. R +
Melilotus albus. Med Ab
 » cœrulescens. Med Ab
 » officinalis. Med Ab
Melissa officinalis (Mélisse). Med Ab
 » » var. aurea.
Melittis Melyssophyllum. R O
Mentha aquatica. H R Pal Arom
 » dahurica. (Ch) R
 » Gattefossei. R Arom
 » Gibraltarica. R Med ^
 » Pulegium. Med Arom
 » Piperita. Med Arom
 » Requiœni. R ///
 » rotundifolia argentea. R
 » viridis. Med Arom
Mentzelia multiflora. (U.S.) R
Menziesia (Daboecia) polifolia. T R
 » » alba.
Menyanthes trifoliata (Trèfle d'eau).
Merendera Bulbocodium. R
 » trigyna. (Or) R
Mertensia ciliata. R $\frac{1}{2}$ O
 » echioides. O R
 » primuloides. /// O
 » oblongifolia. R $\frac{1}{2}$ O
 » paniculata (sibirica). R $\frac{1}{2}$ O
 » virginica. (U.S.) $\frac{1}{2}$ O
Mesembrianthemum Bolusii. ^
Meum athamanticum. Pr Med R
 » Mutellinum. R ///
Michauxia campanuloides. R ♂
Micromeria cristata. R

Micromeria Douglasi. R Arom ^
 » Libanotica. R ///
 » piperella. ///
 » pygmaria. /// R
 » rupestris. R /// Arom
Mimulus alpinus. H
 » alsinoides. H
 » cardinalis. H
 » » var. bicolor.
 » Langsdorfi. (U.S.) H
 » Lewisii. H (rouge carmin)
 » luteus. H
 Excellente pl. à naturaliser sur le bord des eaux et dans les lieux humides ; fleurit tout l'été.
 » var. Monarque.
 » moschatus. (Cal) (Muse) H
 » primuloides. H Sp T
 » ringens. H R
Mirabilis californica. (Cal) R
Mirchella repens. (U.S.) O
Mitella Breweri. (Cal) O
 » pentandra. O
Mœhringia Grisebachii. ///
 » muscosa. /// N
 » pendula. /// N
 » polygonoides. ///
 » Ponæ. ///
 » sedoides. ///
Molospermum cicutarium. R
 » Peloponesiacum. R
Monarda dydima. V +
 » » alba.
 » » salmonea.
 » fistulosa (thé d'Oswego). V A
 » florariensis. V + Arom
 » Kalmiana. V Ab
 » purpurea. V + Arom
 » superba. V R Arom
Morine longifolia. R
Muhlenbedria complexa. R
 » nana. R
Mulgedium albanicum. R O
 » alpinum. O Ab
 » Bourgæi. O Ab Sous-bois.
 » Pancicii. R
 » plumieri. Ab R
Muscari comosum. Ar R Pr
 » neglectum. R
Myosotis alpestris. R
 » » var. alba.
 » lithospermifolia. R
 » oblongata. R
 » palustris. H
 » palustris albus.
 » » semperflorens. H

Myosotis Reichsteineri. **Pal**
 Myrica Gale. **Arb H**
 Myrrhis odorata. **O Pr**
 Myrtus communis. **^**
 Nandina domestica. **Arb**
 Narcissus Capax. **R**
 » Bulbocodium. **R**
 » juncifolius. (**Py**) **R**
 » poeticus (Narcisse). **Pr R**
 » Pseudonarcissus. **B R**
 Nardus stricus. **B Ar**
 Nepeta granatensis. **R Arom**
 » lanceolata. **R Ar Ab**
 » latifolia. (**Pyr**) **R**
 » macrantha. **V**
 » Mussini. **R Bord**
 » nuda. **R Ab Bord**
 » reticulata. **R Arom**
 Nesaea salicifolia. **R**
 Nigritella angustifolia. **T. □**
 » rosea. **T □**
 Nolina (Agave) Paryi. (**Cal**) **R**
 Nothoscordium fragrans. **R**
 Nuphar luteum. **Aq**
 Nymphaea alba. **Aq**
 Ocimum Basilicum. (**Basilic**)
 Odontospermum sericeum. **R**
 Oenothera biennis grandiflora. **♂ Ar**
 » Fraseri. **V R**
 » imperialis. **R**
 » Lamarkiana. **Ar R**
 » macrocarpa. **R V Bord**
 » rosea mexicana. **R /// Tap**
 » serrulata. **R**
 » speciosa. **R V**
 » taraxacifolia. **R**
 Omphalodes cappadocica. $\frac{1}{2}$ **O**
 » linifolia. **☉**
 » Lucilæe. **/// N □**
 » » var. alba.
 » nitida. $\frac{1}{2}$ **O**
 » verna alba. **O**
 Onobrychis Caput Galli. **R**
 » montana. **Pr R**
 » saxatilis. **R Ar**
 » supina. **R Ar**
 Ononis cenisia. **R ///**
 » Columnæ. **R ///**
 » fruticosa. **Arb R**
 » minutissima. (**A. M.**) **R**
 » natrux. **R Ar**
 » rotundifolia. **R**
 Onopordon arabicum. **R**

Onopordon Dyris. **R**
 » Tauricum. **R**
 Onosma Bourgæi. **/// R Ar**
 » Columnæ. **/// R**
 » Helveticum. **/// R Ar**
 » nana **/// R**
 » rupestris. **/// R**
 » stellulatum. **/// R**
 » Tauricum. **R**
 » Vaudense. **/// R**
 Ophiopogon intermedium. **Ø**
 » japonicum. **O**
 Ophrys apifera. **P R**
 Opuntia arkansana¹.
 » arborescens.
 » Camanchica.
 » cantabrigensis
 » cymochila.
 » fulgens. (fl. carmin vif).
 » greenij. (**U.S.**)
 » gigantea. (**U.S.**)
 » lutea-straminea.
 » phæacantha. (**U.S.**)
 » polyacantha. (**U.S.**)
 » mesacantha.
 » Raffinesquiiana.
 » rubra (rouge vif).
 » Salmonea (fl. rouge saumon)
 » vulgaris.
 » mélange.
 Orchis bifolia. **O**
 » globosa. **Pr R**
 » incarnata. **H Pr**
 » maculata. **H Pr**
 » viridis. **T**
 » mélange (à semer dans les
 prairies maigres).
 Orlaya grandiflora. **R**
 Origanum Majorana. **Arom**
 Origanum pulchrum. **/// R**
 » vulgare. **R**
 Ornithogalum narbonense. **R**
 » nutans. **Pr R**
 » pyrenaicum. **Pr O**
 Orobus aurantius. **R**
 » formosus. **R**
 » flaccidus. **R**
 » lathyrioides. **R**
 » luteus. **R**
 » niger. Sous-bois.
 » ruscifolius. **R**
 » variegatus. **R**

¹ Ces Opuntia sont des Cactées dont les graines lèvent facilement et qui sont rustiques à nos hivers. Il suffit, dans les pays du Nord, de tenir les plantes au sec (recouvertes de plantes inclinées) pendant la mauvaise saison.

Orobus vernus. Excell. pl. pour sous-bois et ombre. **Pr R**

» » **albus.**

» » **purpureus.**

Osteomeles anthyllidifolia. **Arb** ^

Ostrowskya magnifica. **R S**

Osyris alba. **R** ½ parasite.

Othonopsis cheirifolia. **R** ^

Oxalis acetosella. **O** Sous-bois.

» » **rosea.**

» **atrosanguinea.** **R**

» **cernua.** **R**

Oxalis corniculata. **R**

» **floribunda alba.** **R**

» » **rosea.** **R**

» **mélange.** **R**

Oxyria digyna. **/// N**

Oxytropis Baikalensis. **R S**

» **argentea.** **R S**

» **campestris.** **R S**

» **Halleri.** **R S**

» **montana.** **R ///**

» **ochroleuca.** **R S**

» **pilosa.** **R**

Pachystigma Myrsinites. **R** ½ **O**

Pæderota Ageria. **R ///** **N**

Pæonia anomala.

» **arborea.**

» **Brownei.** (**Cal**)

» **coralina.**

» **var. major.**

» **Delavayi**

» **decora** (**Romanica**).

» » **elatior.**

» **hybrides**

» **lutea.**

» **Mlokosievitskyi.**

» **mollis.**

» **officinalis.**

» » **rosea.**

» **peregrina.**

» **Russi.**

» **tenuifolia.**

» **triternata.**

» **Wittmanniana.**

Pivoines en mélange. Germination lente mais certaine.

Paliurus aculeatus. **Arb**

» **Spina Christi.** **Arb**

Pancicia Serbica. **R**

Panocratium illyricum. **R**

» **maritimum.** **R**

Panicum virgatum. **V + R**

Papaver alpinum. **/// R**

» » **var. à fl. blanc pur.,**

» » **rose, rouge vif,**

» » **carné, saumon,**

Papaver alpinum jaune, soufre, orange, laciniées, etc.

» les mêmes en mélange.

A semer dans un sol aride et caillouteux ou en murailles ; à naturaliser dans les jardins de montagnes, surtout calcaires.

Papaver atlanticum. **O Ar**

» **bracteatum** (**involucratum**). **V**

» **bracteatum splendens.**

» **Burseri.** **///**

» **Kernerii.** **///**

» **nudicaule.** **/// R**

» **nudicaule** à fl. blanches,

» **jaune vif, cramoisi,**

» **jaune soufre, fl. doubles.**

» **Toutes teintes mélangées.**

Le papaver nudicaule est l'une des plus florifères et des plus précieuses d'entre les pl. alpines ou vivaces. Il aime la fraîcheur et la mi-ombre et constitue l'un des meilleurs ornements des rochers. Fleurit tout l'été et jusqu'en hiver, très facile à cultiver ; bon pour la fleur coupée. Sol rocailleux, graveleux et maigre.

» **Orientale.** **R V**

Le pavot d'Orient est la plus éclatante de nos fleurs de pl. terre. Sa grosse corolle d'un rouge ardent fait un effet grandiose dans les jardins. Culture facile.

» **orientale hybrides,** comprenant toutes les variétés obtenues jusqu'à ce jour.

» **pilosum.** **R**

» **pyrenaicum.** **/// R**

» **radicatum.** **R**

» **Rhæticum.** **R ///**

» **rupifragum.** **Ar R**

» **strictum.** **R**

» **triniaefolium.** **R**

Paracaryum cœlestinum. **R**

» **myosotoides.** **R**

» **sylvestre.** **R**

Paradisias Liliago. **Pr R**

» **Liliastrum.** **Pr R**

» » **major.**

Paris quadrifolia. **O** (sous-bois).

Parnassia alpina. **T**

» **asarifolia.** **T**

Parnassia mysorensis. T R
 » *palustris*. T H R
Parochetus communis. ^
Paronychia argentea. R ///
 » *imbricata*. R ///
 » *macrosepala*. R ///
 » *nivea*. R
Paronychia polygonifolia. R Ar
 » *serpyllifolia* R ///
Parrotia persica. Arb
Parrya Menziesii. R
Passiflora cœrulea. Gr ^
Patrinia intermedia. R
Pedicularis foliosa. T
 » *palustris*. Pal T
 » *racemosa*. T
 » *tuberosa*. T
 » *verticillata*. T
Peganum crythmoides. R
 » *Harmala*. R
Pelargonium Endlicherianum. ///
 » *capitatum*. ^
Peltaria alliacea. Pr R
 » *turkestanica*. Pr R
Penthorum sedoides. R
Pentstemon alpinus. R
 » *arizonicus*. R
 » *Bradbury gem.* V R
 » *Bridgesi*. R
 » « *Californian blue Bedder* ».
 » *cardwelli*. R
 » *carinatus*. R +
 » *centranthifolius*. (Cal) R
 » *Cobaca*. R
 » *Confertus*. (Cal) R
 » *cordifolius*. (Cal) R
 » *cœruleus*. R V +
 » *deustus*. R
 » *cyananthus*. R
 » *Davidsoni*. R ///
 » *diffusus*. (U.S.) R +
 » *var. Columbia River*.
 » *digitalis*. V R + Ab
 » *divergens*. R (U.S.)
 » *Douglasi*. R
 » *Florariensis*. R
 » *fruticosus*. R (U.S.)
 » *futicosus majus*. (U.S.)
 » *var. Mt Hood*. (U.S.)
 » *glaber*. (U.S.) R
 » *glaucus*. R
 » *Gordoni splendens*. R +
 » *gracile*. R
 » *Grinellii*. (U.S.) R
 » *heterophyllus*. (Cal) R + V
 » *humilis*. (U.S.) ///
 » *hybridus hortensis* (les meil-

leurs variétés des jardins;
 excellentes plantes de décoration, fleurissant jusqu'en décembre).

» *imberbe*. V + R
 » *lactus*. (Cal) R
 » *lævigatus*. V +
 » *linarioides*. ///
 » *Lyalli*. (U.S.) R
 » *Murrayanus grandiflorus*. V
 » *newbergi*. (Cal) R
 » *ovatus*. R V
 » *Palmeri*. R (U.S.)
 » *Parryi*. R (U.S.)
 » *pinetorum*. R
 » *procerus*. R V
 » » *majus*. R V
 » *pubescens*. V + R
 » *purpureus*. V R
 » *pygmæus*. R Bord
 » *Richardsonii*. (U.S.) V R
 » *Rœzli*. (Cal) R V
 » *Scouleri*. R
 » *secundiflorus*. V R
 » *spectabilis*. (Cal) R V
 » *ternatus*. (Cal) R V
 » *unilateralis*. V R
 » *Watsoni*. R
 » *en mélange*. V

Les *Pentstemons* sont les *Digitales* de l'Amérique du Nord ; bonne pl. vivaces de plates-bandes ou rochers, très ornementales et fleurissant longtemps. On ne saurait trop en vanter la rusticité et la longue floraison ; fleurs bonnes pour les bouquets. Il en est dont les teintes bleu d'azur rappellent les gentianes des Alpes. Faciles à élever de semis.

Perowskya atriplicifolia. Arb
Petasites albus. O
 » *niveus*. O
Peucedanum alsaticum. Pr R
 » *aegopodioides*. R
 » *arenarium*. R
Phaca alpina. R
 » *astragalina*. R
 » *australis*. R
 » *frigida*. R
Phacelia tanacetifolia. Ab R
Phalaris brachystachys. R
Phleum alpinum. R
Phlomis alpina. V R
 » *chrysophylla*. V R

Phlomis fruticosa. R
 » Herba-Venti. R
 » Lychnitis. R
 » Samia. V R +
 Phlox decussata type. (U.S.)
 meilleures variétés des jar-
 dins en mélange. V +
 » Douglasi /// R
 Phormium Cookianum. R
 Phygelius capensis. V R Ab
 Phyllodoce empetriformis. (U.S.) □
 Phyllirea latifolia. (A. M.) Arb
 Physalis alkalengi (Alkékenge). Ar
 » Franchetti. R Ar
 » nicandroides. R
 Physospermum aquilegifolium. R
 » verticillatum. (Ba) R
 Physostegia virginiana. V +
 » » alba.
 Phyteuma canescens. R
 » carestiae. R
 » Charmeli. R
 » charmeloides. R
 » cœruleum. R O
 » comosum. ///
 » corniculatum. R
 » fistulosum. R
 » Halleri. R O
 » hemisphaericum. /// R
 » Michellii. R
 » nigrum. R
 » orbiculare. Pr R
 » pauciflorum. /// □
 » Scheuchzeri. ///
 » scorzoneraefolia. R
 » Sieberi. R
 » spicatum. O R
 » » à fl. bleues.
 » Wagneri. R
 Phytolacca decandra. Ar
 Pinguicula alpina. T Sp
 » grandiflora. T Sp
 » longifolia. T Sp
 » Reuteri. T Sp
 » vulgaris. T Sp
 Pinus Cembro (Arolle).
 » Brutia.
 » montana var. Mugho.
 » var. uncinata.
 » Pinea.
 » Torreyana. (Cal)
 Pistachia atlantica. ^
 » Lentiscus (Lentisque).
 » musica. (Crimée)
 » Terebintinus. (Térébinthe.)
 Plagius grandiflorus. R
 Plantago argenta. R

Plantago crassifolia. (A. M.) R
 » Cynops. Ar
 » maritima. R
 » rubrifolia. R
 Platycodon autumnale. V + R
 » grandiflorum. V + R
 » » album.
 » » à fl. doubles.
 » macrantum R
 » Mariesi. R V Pr
 » » album.
 » mélange.
 Ce sont les superbes cam-
 panules japonaises aux
 grandes fleurs franchement
 découpées et vivement colo-
 rées en bleu intense, blanc,
 opale ou azur. Très rusti-
 ques, très florifères (juillet-
 octobre), plantes de grand
 effet et premier ordre pour
 décoration plates-bandes et
 rochers (Mellifères). Faciles
 à élever de graines.
 These Japanese Campa-
 nules are very good Rock
 and border pl. easy to
 raise from seeds.
 Pleurospermum Archangelicum. R
 Plumbago Larpentæ. R
 Pao alpina. R
 » vivipara. R
 Podanthum limosellaefolium. R
 Podophyllum Emodi. O
 » peltatum. R
 Poincania Gillesi Arb ^
 Polemonium carneum (belles fl.
 roses).
 » cœruleum. R V Pr Ab
 » » album.
 » confertum. R (U.S.)
 » eximium. (Cal) R
 » Farreri. R
 » filicinum. R
 » flavum. R
 » foliosissimum. R
 » humile. R
 » molle. R (U.S.)
 » occidentale. (Cal) R
 » pauciflorum. R
 » Primadona. R
 » reptans. R
 » Richardsoni. R
 » roseum. R
 » Tanguticum. R
 » en mélange.
 Polygala chamæbuxus. O R

Polygala calcarea. R

- » Varedæ. $\frac{1}{2}$ T R ///
- » vulgaris. Pr R

Polygonatum multiflorum. Med O

- » giganteum. R
- » verticillatum. O R
- » vulgare (biflorum). O

Polygonum alpinum. R

- » amplexicaule. R
- » Auberti. Gr
- » Baldschuanicum. Gr
- » Bistorta. H Pr R
- » Bistortoides. R
- » Brunonis. R
- » campanulatum. R
- » capitatum. R ^
- » cognatum. R
- » Emodi. R
- » orientale. O
- » Sieboldi. V Env
- » viviparum. T R
- » Weyrichii. (Jap) R

Potentilla alchemilloides. R ///

- » alba. R
- » alpestris. R
- » argentea. R Pr Ar
- » argyrophylla. R
- » atrosanguinea. V R +
- » aurea. ///
R
- » bifurca. R
- » brachypetala. R
- » Breweri. (Cal) R
- » cataclines. R
- » caulescens. ///
- » crinita. R
- » dealbata. R
- » delphinensis. R
- » Engadinensis. R
- » Fenzlii. ///
- » flabellifolia. R
- » Fragariastrum. R Tap
- » fragiformis. R
- » frigida. ///
□
- » fruticosa. Arb R
- » fulgens. R
- » glandulosa. R
- » Gordoni. R
- » gracilis. R
- » grandiflora. R
- » Hippiana. R
- » hirta. R Ar
- » Hookeriana. R + V
- » Hopwoodiana. R
- » Hortensis. R +
- » Kurdica. R
- » laciniosa. R
- » Levieri. R

Potentilla montenegrina. R

- » mooniana. R
- » multifida. R Ar
- » Murryi. (Cal) R
- » Nepalensis. + V R
- » nevadensis. R
- » Niponica. R
- » nitida. ///
R
- » nivalis. R ///
- » nivea. ///
- » pedemontana. R
- » peduncularis. R
- » petiolulata. ///
- » poetarum. R
- » pygmaea. R ///
- » pyrenaica. R
- » ranunculoides. R
- » recta. R Ar
- » rupestris. R
- » rupestris var. grandiflora.
- » sanguisorbæfolia. R
- » saxifraga. ///
- » speciosa. R
- » splendens. R
- » sulfurea. R
- » taurica. R
- » Tormentilla. R H
- » Valderia. R ///
- » villosa. R
- » viscosa. R
- » Visiani. R
- » Willmottiana. V +
- » mélange.

Pourpier à grandes fl. simples.
» doubles.

Pratia angulata. R ^

Prenanthes purpurea. O R

Primula acaulis. R Pr

- » alba.
- » var. à fl. bleues.
- » vars Horticoles.
- » Agleniana. R Sp T
- » Allionii. ///
- » amœna. R Pr $\frac{1}{2}$ O
- » anisodora. R
- » Annesgrove Hybrid. R
- » Arctotis. ///
R
- » atrosanguinea. R
- » Auricula (type alpin). R ///
- » Auricula italica. ///
- » Auricula (des jardins)
- » auriculata. T $\frac{1}{2}$ O
- » Aylini. T H
- » Balbisii. ///
R
- » Beesiana. R T
- » Briscei. R
- » Bullasii. T

Primula Bulleyana. R T
 » Bullayana × Japonica. R T
 » Burmanica. T R
 » cachemiriana. R $\frac{1}{2}$ O
 » » carminea.
 » » alba.
 » » hybrida.
 » calycina (glaucescens). /// R
 » capitata. □
 » capitellata. T
 » carniolica. ///
 » carpathica. R
 » chionantha. T R
 » chionantha atrosepala. T
 » var. sulfurea.
 » chrisopa. ///
 » ciliata. ///
 » Clusiana. ///
 » Cockburniana. R
 » Columnæ. R
 » conspersa. T R
 » » laciniata.
 » cortusoides. O R
 » Cottia. /// N
 » crenata. ///
 » darialica. R T
 » deflexa. R
 » denticulata. R
 » » alba.
 » dentiflora. T
 » deorum T R
 » discolor. ///
 » Edina. R
 » » var.
 » elatior. Pr $\frac{1}{2}$ O
 » » grandiflora.
 » » maxima.
 » » hybrides anglaises.
 » erythrocarpa. R
 » farinosa. H R T Pr
 » » var. grandiflora.
 » flagellicaulis. R
 » Florariensis. H R
 » floribunda. T R ^
 » Forbesi. ^ R ^
 » Forbesi magenta. R ^
 » » Rubin. R ^
 » frondosa. H
 » glutinosa. T
 » glycosma. T R
 » goldacet (Hort). R
 » grandis. H
 » Groenlandica. T R
 » Hapala. T Sp R
 » Helenæ. R
 » helodoxa. T
 » heterochroma. R

Primula hirsuta. /// N R
 » integrifolia. R N
 » intermedia. R ///
 » involucrata. R H
 » japonica. R $\frac{1}{2}$ O H
 » » alba.
 » » atrosanguinea.
 » » Etna.
 » » en mélange.
 » kewensis. ^
 » » var. farinosa.
 » latifolia (graveolens). /// N
 » » lilacina.
 » leucophylla. R
 » Lishangensis. T
 » Listeri. T R
 » longiflora. T R
 » luteola. O R
 » Lyssadell hybride. H R
 » macrocalyx. R
 » malacoides. ^
 » » alba.
 » marginata. /// N R
 » megasæfolia. ^ R
 » minima. T R Sp
 » mollis. R
 » Mooreana. T R
 » muscarioides. T Sp R
 » nivalis. T Sp
 » » atropurpurea
 » » var. coerulea.
 » » concolor.
 » » Forrest.
 » » lilacina.
 » » multiflora.
 » » sinensis.
 » oblanceolata. T R
 » Obristii. R
 » officinalis. Pr
 » » aurantiaca.
 » Palinuri. R ///
 » Pallasi. R
 » pannonica. R
 » Parryi. (U.S.) T /// R
 » patens. R
 » pedemontana. /// N
 » Poissoni. H
 » prænitens. ^
 » prionotes. T
 » pseudocapitata. □
 » pseudosikkimensis. O R
 » pseudovittata. R
 » pubescens. /// R
 » pulveralenta. H R
 » purpurea. T
 » » var. viridinervia.
 » Reidii. T

Primula rosea. **H**
 » *rosea splendens*.
 » *saxatilis*. $\frac{1}{2}$ **O**
 » *scottica*. **T**
 » *seclusa*. **T Sp**
 » *secundiflora*. **T Sp**
 » *sibirica*. **R**
 » *sibirica chinensis*. **R T**
 » *Sieboldi*. **R O**
 » *Sikkimensis*. **H $\frac{1}{2}$ O**
 » *var. compacta*. **T**
 » *major*.
 » *Sikkim.* \times *sinopurpurea*. **T**
 » *sino-Listeri*. **T R**
 » *sino-purpurea*. \square **T**
 » *sino-purpurea albo-*
 cœrulea.
 » *carminea*.
 » *concolor*.
 » *grandiflora*.
 » *lilacina*.
 » *variabilis*.
 » *Smithiana*. **R H**
 » *spectabilis*. (**Tyrol**) **R**
 » *sphærocephala*. **T R**
 » *Stuartii*. **T**
 » *suffrutescens*. (**U.S.**) **T ///**
 » *Theodora*. **R**
 » *uralensis*. **R**
 » *variabilis*. **R Bord Pr**
 » *Veitchi*. **R**
 » *venusta*. $///$ **R**
 » *veris* (vars.). **Pr R Bord**
 » *veris* var. à fl. bleues
 » *var. à fl. rouge foncé*.
 » *veris* var. à fl. carmin.
 » *var. à fl. jaune orangé*.
 » *var. gigantea*.
 » *var. munstead Beauty*.
 » *Munstead Geant*.
 » *veris* en mélange à semer d.
 les gazons ou la Rocaille.
 » *verticillata*. \wedge
 » *villosa*. (**Tyrol**) $///$ **N**
 » *vincæflora*. **T**
 » *viscosa*. $///$ **N**
 » *vittata*. **R**
 » *Watsoni*. **T R**
 » *Wilsoni*. **T**
 » *Wulfeniana*. (**Tyrol**) $///$

Primevères asiatiques en mélange.
 » des jardins en mélange.
 » des Alpes mélange.

Prunella grandiflora. **Pr Bord**
 » *incisa rubra*. **Pr R Bo**
 » *laciniata*. (**Py**) **R**
 » *alba*.

Prunella pyrenaicagrandiflora. (**Pyr**)
R

» *vulgaris*. **Pr R**
Prosopis pubescens. (**Cal**) \sim
Prunus Mirabolana esculenta.
Psilotrophe Cooperi. (**Cal**) **Arb**
Psoralea acaulis. **R**
 » *bituminosa*. **R**
 » *macrostachya*. **R Ar**
Pueraria Thunbergiana. **Grimp**
Purshria tridentita. (**Cal**) **Arb**
Puskinia scilloides. **R**
Pterocephalus Parnassi. **R S**
Pterospora Andromeda. **R**
Putoria calabrica. **R**
Pycnanthemum lanceolatum. **R**
Pyrethrum corymbosum. **Ar R**
 » *cinerariaefolium*. **Med**
 » *argenteum*. **R ///**
 » *densum*. **R**
 » *hybrides de roseum*.
 » *macrophyllum*. **R Ar**
 » *roseum* **V.**
 » *Tschihatscheffi*. **Bord Tap R**
 $///$

Pyrola minor. **Sp O**
 » *rotundifolia*. **Sp T O**
 » *secunda*. **Sp T O**
 » *umbellata*. **Sp T O**
 » *uniflora*. **Sp T O**

Pyrus nigra. **Arb**

Quercus macedonica. (**Le beau chêne**
des Balkans.)

Ramondia pyrenaica. $///$ **N**
 » *alba*.
 » *rosea*.

» *Nathaliæ*. $///$ **N**
 » *serbica*. $///$ **N**

Ranunculus aconitifolius. **H R O**

» *alpestris*. $///$ **N**
 » *amplexicaulis*. (**Py**) **R**
 » *anemonoides*. **R**
 » *bilobus*. $///$ **N**
 » *calandrinoides*. **R**
 » *caucasicus*. **R**
 » *glacialis*. **T R**
 » *Gouani*. **R**
 » *graminæus*. **R S**
 » *Illyricus*. **R**
 » *lanuginosus*. **O** Sous-bois.
 » *Lingua*. **Aq Pal**
 » *monspessulanus*. **R**
 » *montanus*. **R**
 » *oxyspermus*. **R**
 » *parnassifolius*. **R ///**
 » *platanifolius*. **R**
 » *pyrenæus*. **Pr R**

Ranunculus rutæfolius. **R**
 » *Sequiæri.* **R** ///
 » *Thora.* **R**
 » *velutinus.* **R**
Raoulia australis. ///
Rehmania angulata. **R**
Reseda complicata. **R**
 » *fruticosa.* **R**
 » *glauca.* (**Py**) **R** ///
 » *luteola.* **Pr** **Ar**
 » *Phyteuma.* **Ar**
Retama sphærocarpa. **R**
Rhagodia nutans. ^ **R** **Tap**
Rhamnus alaternus. **Arb**
 » *alpinus.* **Arb**
 » *falax.* **Arb**
Rhaphiolepis indica. **Arb**
Rhaponticum cynarioides. **R**
Rheum Emodi. **V**
 » *collinianum.* **V**
 » *officinale.* **Med**
 » *palmatum.* **V**
Rhexia virginica. **Sp** **R** □
Rhodiola integrifolia. (**Cal**) ///
Rhodiola linifolia. ///
 » *rosea* (*Sedum Rhodolia*). ///
 » *rubra.* ///
Rhododendron chamæcistus. **R** □
 » *dahuricum.* **Arb**
 » *caucasicus.* **R**
 » *ferrugineum.* **R**
 » *hirsutum.* **R**
 » *intermedium.* **R**
 » *Laponicum.* **Arb**
 » *Kotschyi.* **R**
Rhodotypos Kerrioides. **Arb**
Rhus cotinus. **Arb**
 » » *atropurpureus.*
Rhusaromaticus. **Arb**
Rhyzobothrya alpina. ///
Ribes sanguineum. (**U.S.**) **Arb**
Rodgersia podophila. **O** **R**
 » *sambucifolia.* **O** **H**
 » *tabularis.* **O** **H**
Rodhea japonica. **O**
Romanzoffia Sitchensis. **T** **H**
 » *Unalascensis.* **R**
Romneya Coulteri. **V** **S**
 » *hybrida.* **V** **S**
 » *trychocalyx.* **V** **S**
Romulea Bulbocodium. **R**
 » *racemiflora.* **R**
Rosa alpina.
 » *Banksia.*
 » *blanda.*
 » *Eglanteria.*
 » *gymnocarpa.* (**Cal.**)

Rosa Eglanteria.
 » *Moyesi.*
 » *multiflora nana.*
 » *pimpinellifolia.*
 » *pomifera.*
 » *rubiginosa.*
 » *rubrifolia.*
 » *rugosa.*
 » *Salevensis.*
 » *spinulifolia.*
Rosmarinus officinalis. **R** **S**
Rubus chamæmorus. (**Suède**) **T** **Sp**
 » *saxatilis.* **R**
 » *xanthocarpus.* **R**
Rudbeckia bicolor. **V** +
 » *fulgida.* **V** +
 » *hirta.* **V** + **Pr**
 » *laciniata.* **V** +
 » *purpurea.* **V** +
 » » *grandiflora.* **V** +
 » *speciosa.* +
 » *tubiflora.* +
Ruellia ciliosa. **R**
Rumex alpinus. **Pr**
 » *hydrolapathum.* **Aq** **Pal**
Ruscus aculeatus. **Arb**
 » *hypophyllus.* **R**
 » *racemosus.* **Arb**
Ruta angustifolia. **R** ^
 » *graveolens.* **R** **Ar** **Med**
 » *montana.* **R** ^
 » *patavina.* **R** **S** **Ar**
Sagina procumbeus. **R** **Tap**
Salix arbuscula. **R** **Arb**
 » *Herbacea.* **R** **Arb** **Tap**
 » *Myrsinites.* **R** **Arb**
 » *repens.* **R** **Arb**
 » *reticulata.* **R** **Arb**
 » *retusa.* **R** **Arb** **Tap**
 » *serpyllifolia.* **Tap**
Salpichroa rhomboidea. **R**
Salvia aethiopis. **R**
 » *argentea.* **R**
 » *azurea grandiflora.* **V** **R**
 » *candelabrum.* **R**
 » *Carduncea.* **R**
 » *Columbaria.* (**Cal**) **R**
 » *coccinea.* ^
 » *cypria.* **R**
 » *flava.* **R**
 » *glutinosa.* **R** **O** **Sous-bois**
 » *Horminum.* ☉
 » *Jurisicii.* **R**
 » *officinalis.* **R** **Med** **Ab** **Ar**
 » » à fl. blanches.
 » » à fl. rouges.

Salvia officinalis major.

- » patens. ^ Du plus beau bleu
- » pratensis. **Pr R Ab**
- » » alba.
- » Przewalskyi. **R**
- » ringens. **R Ab**
- » scabiosæfolia. **R Ab**
- » Sclarea. **R S Ar Med Ab**
- » taraxacifolia. **R**
- » Varbosiana. **R**
- » verticillata. **Ar**
- » » alba.

Sambucus racemosa. **Arb**

Samolus Valerandi. **H Pal**

Sanguinaria canadensis. **O**

Saponaria canadensis. **H**

- » officinalis. **H**
- » dodecandra. **H**

Sanicula europæa. Sous-bois.

- » Marylandica. Sous-bois.

Santolina chamæcyparissus. **Pr Med**

Saponaria bellidifolia. **R**

- » Boissieri. ///
- » cæspitosa. ///
- » cypria. ///
- » glutinosa. **Ar**
- » lutea. ///
- » ocymoides. ///**R Pr Ar**
- » » var. alba.
- » » var. gracilis.
- » » var. splendens.
- » officinalis. **Med Ab Ar Env**
- » » à fl. doubles.
- » orientalis. **R** ☉
- » pulvinaris. ///

Sarcocapnos speciosa. ///

Sarothamnus scoparius. **R**

Sarracenia purpurea. **T Sp**

Satureya commutata. **R**

- » croatica. **Arom R**
- » diffusa. **Tap R**
- » Hortensis (Sariette). **R Ab**
- » intermedia. **R**
- » Kitaibeli. **R**
- » montana. ///**R Ar Ab**
- » pygmæa. **R ///**
- » stenophylla. **R ///** **Ab**
- » thymifolia. **R**

Saussurea alpina. **R ///**

- » discolor. **R ///**

Saxifraga aconitifolia. **R N**

- » adscendens. **R**
- » aemula. **R**
- » affinis. **R**
- » aizoides. **H ///** **R**
- » » var. aurantiaca.
- » Aizoon. ///**R**

Saxifraga Aizoon var. *lutescens*.

- » » var. major.
- » var. en mélange.
- » ajugæfolia. (**Py**) **H**
- » Alberti. ///
- » Allionii. **R Bord Tap**
- » altissima. ///**R**
- » Andrewsii. **R**
- » androsacea. **H**
- » aphylla. ///**N** ☐
- » apennina. **O ///**
- » aquatica. (**Py**) **T H**
- » arachnoidea. (**Tyrol**) ///
- » aretioides. (**Py**) ///
- » arvernense. ///
- » aspera. ///
- » atropurpurea. **R Bord**
- » augustana. ///**N**
- » australis. ///**R**
- » Balcana. ///**R**
- » Bathoniensis. **R**
- » Bertoloni. ///
- » Biasoletti. ///
- » blepharophylla. ///**N** ☐
- » Boryi. ///
- » brevifolia. ///**R**
- » bronchialis. **R**
- » bryoides. ///
- » Burseriana. ///
- » » var. cruenta.
- » » var. major.
- » » » sulfurea.
- » cæsia. ///**R**
- » Campōsii. **Tap**
- » cæspitosa. **R Bord Tap**
- » var. compacta. (**U.S.**)
- » » var. rosea.
- » canaliculata. **R ///** **Tap**
- » cantabrica. **R**
- » capitata. (**Py**) **R H**
- » carinthiaca. ///
- » carniolica. ///
- » carpathica. **R T**
- » cartilaginea. ///**R**
- » » var. Robertiana.
- » catalaunica. ///**R**
- » cernua. **T**
- » chryssoleuca. ///
- » chryso-splenifolia. **R**
- » Clarkei. ///
- » Clusii. (**Py**) **T**
- » cochlearis. ///**S R**
- » coniferæ. ///
- » cordifolia (**Megasea**). **R**
- » coriophylla. ///
- » corsica. **R**
- » cortusaefolia. **R**

Saxifraga Cotyledon. ///

- » Cotyledon × aizoon.
- » Cotyledon × lingulata.
- » crassifolia (Megasea). **R**
- » crocea. ///
- » crustata. ///**R**
- » » major
- » cultrata. ///
- » cuneata. ///
- » cuneifolia. **R O Bord**
- » Curchilli. ///
- » cuscuthaeformis. **T** ^
- » cymbalaria. ○
- » cymosa. ///
- » dalmatica. ///**R**
- » decipiens. **Bord**
- » » grandiflora.
- » » » rosea.
- » » var. Islandica.
- » Delphii. ///
- » demissa. **H**
- » densa. **Tap R**
- » dentata. **R**
- » diapensioides. ///**□**
- » diversifolia. **T H**
- » elatior. ///**R**
- » Elisabethæ. ///
- » Engleri. ///
- » erubescens. ///
- » Escheri. **R**
- » Eudoxiana. ///
- » exarata. **R**
- » Facchini. ///
- » Ferdinand-Coburgi. ///
- » firmata. **R**
- » flavescens. ///**R**
- » Fleischli. ///
- » florulenta. ///**□** La plus
belle des Saxifrages et la
plus rare ; à semer avec
soin.
- » Forbesi. **R**
- » Fortunei. **O** ^
- » Friedrich-Augusti. ///
- » Gaudini. ///**R**
- » gemmifera. **R**
- » geranioides. **R**
- » Geum. **R ½ O Bord**
- » Gibraltarica. ///
- » glabella. ///
- » globosa. **R**
- » globulifera. ///**R**
- » Godroniana. ///
- » granulata. **T R**
- » Greineri. ///
- » grata. ///
- » Grisebachii. ///

Saxifraga Groenlandica. R

- » Gussmussi. ///
- » Haagii. ///
- » Hammondi. **R**
- » Hausmanni. ///**□**
- » hederacea. ///**□**
- » Heinrichi. ///
- » Henryi. ///
- » heucherifolia. **R N**
- » hibernica. **R**
- » Hieracifolia. **H**
- » Hirculus. **H T Sp**
- » Hohenwarti. ///**□**
- » hirsuta. **R O**
- » Hostei. ///
- » Huetti. ○ (fl. jaune d'or)
- » hybrida carminea. **R**
- » hybrida var. magnifica. **R**
- » hypnoides. **R Bord Tap**
- » » var. arachnites.
- » » var. lutescens. **R**
- » incrustata. ///
- » intacta. ///
- » integrifolia. (U.S.) **R**
- » intricata. **R**
- » Iratiana. (Pyr) **R**
- » irrigua. **R**
- » Jenkinsi. ///
- » juniperifolia. ///
- » » imbricata.
- » Kesselringi. ///
- » Kewensis. ///
- » Kingii. **R**
- » Kinleyi. ///
- » Kolenatiana. ///**R**
- » Kotschyi. ///
- » Kyrillii. ///
- » Labradorica. **R**
- » lævis. ///**N**
- » Lantoscana. ///**R**
- » Lantoscana hybrida. **R**
- » Lagraveana. ///
- » lasiophylla. **R O**
- » latifolia. **R**
- » latina. ///**N**
- » lingulata (vrai). ///**R**
- » » var. Alberti.
- » linguaeformis. ///
- » Lloyd-Edwards. **R**
- » longifolia. ///**R**
- » » var. grandiflora.
- » » var. hybrida.
- » Ludoviciana. ///
- » luteo-viridis. ///
- » macedonica. ///
- » Mac Nabiana. ///**R**
- » Mac Ovani. ///**R**

Saxifraga Madida. R □
 » maderensis. /// ^
 » mædia (*calyciflora*). ///
 » Malyi. ///
 » marginata. /// R
 » micranthidifolia. R H
 » Mira. ///
 » montavoniensis. /// R
 » moschata. R
 » muscoides. R O
 » mutata. R /// H
 » nervosa. R
 » nivalis. R N
 » Obristii. ///
 » obscura. R
 » ochroleuca. ///
 » odontophylla. R
 » oppositifolia. /// N R
 » » grandiflora.
 » » pyrenaica. (Py)
 » oranensis. T R
 » pacifica. R (Megasea)
 » palmata. R
 » pectinata. /// R
 » pedatifida. /// O
 » pedemontana. ///
 » peltata. H Pal
 » pennsylvanica. H
 » Petraschii. ///
 » petroæa. ///
 » planifolia. ///
 » Pompadour. ///
 » porophylla. ///
 » Portæ. ///
 » Prenja. R ///
 » primuloides. O R
 » Probyni. ///
 » Prostii. R Bord
 » pseudo Borissi. ///
 » Pseudo kotschy. ///
 » pubescens. R O
 » pulchella. R
 » purpurea. R
 » pygmaea. R Tap
 » racemiflora. R
 » «Red Admiral». R
 » recta. /// R
 » repanda. R
 » retusa. /// N
 » Rhætica. /// R
 » Rhei. R
 » Rhei rosea. R
 » Rhei sanguinea. R
 » » superba. R
 » rigescens. ///
 » robusta. ///

Saxifraga Rocheliana. ///
 » » var. purpurea. ///
 » Rossii. ///
 » rosularis. ///
 » rotundifolia. O R
 » » corrifolia. (Tiflis)
 » rufidula. (U.S.) R
 » sanguinea splendens. R
 » sarmentosa. R ^
 » scardica. ///
 » » obtusa.
 » Schleicheri. ///
 » Schottii. ///
 » Schreineri. R
 » sedoides. /// O
 » Seguiéri. /// N
 » Sempervivum. /// R
 » Siebthorpi. R
 » splendens. ///
 » sponhemica. R Tap
 » squarrosa. ///
 » stabiana. /// R
 » stellaris. H T
 » stenoglossa. ///
 » Sternbergi. R
 » straminea. R
 » Stribnyi. ///
 » Stuartii. ///
 » Taygetaya. /// R
 » Tellimoides. H ½ O
 » tenella. R
 » Thessalica. ///
 » Tolmiei. (U.S.) R
 » Tombeanensis. ///
 » Tourneforti. R
 » trifurcata. ½ O Bord
 » tyrolensis. ///
 » umbrosa. (Pyr) Bord O
 » Valdensis. /// □
 » Vandelli. /// □
 » varians. R O
 » villosa. R
 » Vochinensis. /// R
 » Webbiana. R
 » Wildeana. R
 » Wrightii. R
 » Zelebori. /// R
 » Zimeterii. /// R
Saxifrages en mélange (mixed).
 » aizoon (incrusted) vars.
Saxifrages moussus (mossy) vars.
Scabiosa caucasica. R V +
 » » alba grandiflora.
 » Columbaria. R Pr
 » Correvoniana. R
 » cretica. R
 » dubia. R

Scabiosa Fischeri. R (Chine)
 » **graminifolia. R S**
 » » **speciosa.**
 » **Lagodechiana. R**
 » **lyratifolia R Pr**
 » **ochroleuca. R**
 » **pratensis. (Succisa.) H**
 » **pyrenaica. R**
 » **Rhodopensis. R**
 » **silenifolia. R**
 » **triniaefolia. R**
 » **variabilis. R**
 » **vestina. R**
Schivereckia podolica. R
Schizostylis coccinea rosea. R
Scilla autumnalis. R
 » **italica. O**
 » **japonica. R**
 » **Lilio-Hyacinthus. O**
 » **nutans. Sous-bois.**
 » **sibirica. R**
 » **verna. R**
Scorzonera pygmæa. R
 » **humilis. R**
 » **rosea. R**
Scrophularia aquatica. Pal
 » **bosniaca. R**
 » **Juratense. R**
 » **Pantoschii. R**
 » **trifoliata. R**
 » **tristis. R**
 » **vernalis. R H**
Scutellaria alpina. R Bord Ar
 » » **à fl. roses.**
 » **altissima. R Ar**
 » **baicalensis. R**
 » **cordifolia. R**
 » **demnatensis. R**
 » **dependens. R**
 » **lupulina. R**
 » **orientale. R ///**
 » **tuberosa. (Cal) R**
 » **rupestris. R**
Sedella pumila. (Cal) ///
Sedum acre. /// **Ar Bord
 » **aizoon. R**
 » » **var. Mandshuricum**
 » **album. Ar Bord**
 » **alpestre (repens). R ☉**
 » **alsinæfolium. ☉**
 » **amplexicaule. R**
 » **altissimum. R Ar**
 » **anacampseros. /// **R Bord**
 » **anglicum. ///**
 » **anomalum. (Cal) R**
 » **anopetalum. R ///**
 » **annuum. ☉ ///******

Sedum asiaticum. R
 » **athoum. ///**
 » **atratum. ☉**
 » **atropurpureum. R**
 » **Borderi. (Py) R**
 » **brevifolium. (Py) ///**
 » **carpathicum. R**
 » **Cepæa. ☉**
 » **cœruleum. ☉**
 » **corsicum. /// **R**
 » **dasiphyllum. /// **R**
 » » **Sundermanni.**
 » **divergens. ///**
 » **Douglasi. R**
 » **Elacombianum. R**
 » **Euphorbioides. R**
 » **Fabaria. R**
 » **Forsterianum. R**
 » **Gattefossei. R ///**
 » **glaucum. /// **R**
 » **gracile. /// **R**
 » **hirsutum. /// **R**
 » **Hispanicum. ☉**
 » **Jaccardi. (Maroc) R**
 » **kamtschaticum. Bord Ar R**
 » **///
 » **Laggeri. R**
 » **Leblancei. ///**
 » **maximum. R Ar**
 » **Middendorffianum. R**
 » **murale. R ///**
 » **nevii. R**
 » **Nicaense. /// **R**
 » **Nuttalianum. R**
 » **obtusatum. (Cal) R ///**
 » **obtusifolium. R**
 » **oppositifolium. R Bord Ar**
 » **oreganum. /// **R**
 » **Palmeri. R ^**
 » **pilosum. /// **♂**
 » **populifolium. R**
 » **pseudo-spectabilis. R**
 » **pulchellum. ^ R**
 » **purpurescens. R Ar**
 » **reflexum (rupestre). R Ar**
 » **Rhodiola. /// **R**
 » **Selskianum. R**
 » **Sempervivum (Cotyled Semp.)**
 » **sexangulare. ///**
 » **Sieboldi. R**
 » **Someni. (Chine) ///**
 » **spatulifolium. (U.S.) R ///**
 » **spectabile. R V Bord**
 » » **splendens.**
 » **spurium. R Bord Ar**
 » » **album.**
 » » **splendidum. R**********************

Sedum **Stahlii.** ^ ///
 » **stellatum.** **R**
 » **stenopetalum.** ///
 » **stoloniferum.** **R** ///
 » **Telephium.** **R**
 » **turkestanicum.** **R**
 » **villosum.** **H** ♂
 » **Woodwandi.** **R**
 » **Yunnanense.** **R**
 » **en mélange.**

Sempervivum¹ **acuminatum.**

» **albidum.**
 » **aizoon.**
 » **arachnoideum.**
 » **sanguineum.**
 » **arenarium.**
 » **arvernense.**
 » **assimile.**
 » **atlanticum.**
 » **atrorubens.**
 » **atroviolaceum.**
 » **blandum.**
 » **Boissieri.**
 » **Boutignianum.**
 » **Braunii.**
 » **bungeanum.**
 » **calcaratum.**
 » **calcareum.**
 » **Camposii.**
 » **canescens.**
 » **caulescens.**
 » **Christii.**
 » **Clusianum.**
 » **Comi di Canzo.**
 » **crassicaule.**
 » **cuneatum.**
 » **debile.**
 » **dendroideum.** ^
 » **Doellianum.**
 » **dolomiticum.**
 » **excellens.**
 » **Fauconnetti.**
 » **finebrietum.**
 » **flabelliforme.**
 » **Funkii.**
 » **Gaudini.**
 » **glaucum.**
 » **Hausmanni.**
 » **Heuffeli.**
 » **Hildebrandti.**
 » **holochrysum.**
 » **Kapaornikense.**
 » **Lamottei.**
 » **leucanthum.**
 » **mettenianum.**

Sempervivum **magnificum.**

» **modestum.**
 » **Moggridgei.**
 » **montanum.**
 » **murale.**
 » **ornatum.**
 » **palescens.**
 » **parvulum.**
 » **patens.**
 » **pennicellatum.**
 » **Piedoyanum.**
 » **piliferum.**
 » **Pittoni.**
 » **Pomelii.**
 » **praestabile.**
 » **pulchellum.**
 » **pyrenaicum.**
 » **Regina-Amaliæ.**
 » **Requienii.**
 » **Rhodanicum.**
 » **robustum.**
 » **Royanum.**
 » **rubicundum.**
 » **rupestre.**
 » **rupicolum.**
 » **ruthenicum.**
 » **sabaudum.**
 » **Schlehani.**
 » **Schottii.**
 » **Seguieri.**
 » **soboliferum.**
 » **sordidum.**
 » **spinulifolium.**
 » **tectorum.**
 » **Theobaldi.**
 » **Thomayeri.**
 » **tomentosum.**
 » **triste.**
 » **ventosicolum.**
 » **Verloti.**
 » **versicolor.**
 » **Webbianum.**
 » **Wulfeni.**
 » **Zelesbori.**
 » **mélange de plusieurs espèces**

Senecio **abrotanifolius.** **R**

» **adonidifolius.** **R**
 » **aurantiacus.** **R**
 » **Balbisii.** **R**
 » **carniolicus.** **R**
 » **clivorum.** **R**
 » **cordatus.** **R O**
 » **coriaceus.** **R**
 » **Covillei.** **(Cal)** **R**
 » **Doronicum** **R**

¹ Voir notre nouveau volume : « Semperviva », annoncé ici.

Senecio Doria (macrophyllum). V R

- » Douglasii. R
- » Fuchsii. Sous-bois.
- » incanus. /// R T
- » Jacobæus. R H Pal
- » jacquinianus. O Sous-bois.
- » leucophyllus. (Pyr) □ ///
- » nebrodensis. R
- » othonæ. R
- » palmatifidus. R
- » paludosus. T Ap
- » petrocallus. (Cal) R
- » Przewalskyi. R O
- » pulcher. R ^
- » sarracenicus. O Sous-bois.
- » subalpinus. (Tyrol) R
- » Tanguticus. V R
- » Tourneforti. R
- » Tyroliensis. R
- » umbrosus. R
- » uniflorus. □
- » Veitchianus. R
- » Visianus. R
- » Wilsonianus. V R

Serratula nudicaulis. R

- » tinctoria. R
- Seseli cæspitosa. R Ar**
- » gummifer. R Ar
- » rigidum. R
- » varium. R

Sibbaldia maxima. R

- » procumbens. R
- Sibthorpia europæa. O ///**

Sidalcea candida. R

- » malvæflora. R
- » spicata. (Cal) R

Sideritis creticum. R Ab

- » hissopyfolia. R Ar
- » Libanotica. R
- » taurica. R Ab

Silene acaulis. /// R

- » » alba.
- » alpestris. R ½ O ///
- » » fl. pleno.
- » alpina. /// Ar
- » armeria. ☉ Ar R
- » » splendida.
- » asterias. Ar R
- » » grandiflora.
- » bryoides. R ///
- » Californica. (Cal) R
- » Campanula. ///
- » Caroliniana. (U.S.) R
- » Caucasica. R
- » ciliata. (Py) R
- » cordifolia. /// R
- » Correvoniana. /// R

Silene Delavayi. R

- » Drummondi. R
- » Elisabethæ. /// R
- » exscapa. /// R
- » fimbriata. R V
- » flava. R
- » Fortunei. R
- » Friwaldikyana. R
- » fruticosa. R
- » Hookeri. (Cal) □ ///
- » laciniata. (Cal) R
- » Legionensis. /// R
- » maritima. /// R
- » » rosea.
- » monachorum. /// N
- » monantha. (Cal) R
- » odontopetala. R
- » otites. Ar Pr
- » paradoxa. R
- » pudibunda. /// R n
- » pumilio. T /// R
- » pusilla. /// N
- » pygmaea. ///
- » quadrifida. /// N
- » Reichenbachiana. R
- » rupestris. /// R
- » saxifraga. /// Bord Ar
- » Schafta. R /// Bord Ar
- » L'une des rares plantes saxatiles d'automne; culture facile.
- » Scouleri. (U.S.) R
- » valesia. Ar R
- » virginica. (U.S.) R
- » Zawadsky. R /// Ar

Silphium perfoliatum. V

- » terebinthinaceum. V

Sissimbrium strictissimum. Ar R

- Sissirinchium anceps. R Ar**
- » bellum. (Cal) R
- » californicum. (Cal) R
- » grandiflorum. (U.S.) R
- » Idahoense. (U.S.) R
- » iridifolium. R
- » segetum. R
- » strictum. (U.S.) R

Skimmia oblata Arb

- » Forremanni. Arb

Smilacina racemosa. O

Smilax aspera. Gr S

- » excelsa. Gr
- » glauca. Gr
- » rotundifolia. Gr

Smyrnum perfoliatum. R

Sobolewsia clavata. R

Solanum Dulcamara. R Med O

- » Douglasi. R

Soldanella alpina. R T

» **carpathica.** T

» **minima.** T

» **pusilla.** R T

» **villosa.** (Pyr) R T

Solidago alpestris. R

» **arctica.** R

» **axillaris.** R

» **canadensis.** V Ab

» **graminifolia.** R Ab

» **humilis.** R V

» **Lillei.** R (Aromatique).

» **puberula.** R V

» **pygmæa.** R

» **reflexa.** Ab V (la meilleure
pl. ornement. mellifère ;
culture facile).

» **rigida.** V Ab

» **rigidiscula.** V Av

» **Shortii.** V + Ab

» **spectabilis.** V + aromatique.

Sorbus scandica. Arb

Spartium junceum. Le beau genêt
d'or du Midi. Ab Ar R

Spergula filifera. Tap

Sphæralcea ambigua. (Cal) R

» **angustifolia.** (Cal) R

» **fasciculata.** (Cal) R

» **rotundifolia.** (Cal) R

Spigelia Marylandica. T

Spinovitis Davidiana. Gr

Spiræa Aruncus (Reine des Bois).
à naturaliser sous-bois.

» **densiflora** (Cal.) R

» **discolor.** (U.S.) R

» **filipendula.** H

» **Ulmaria.** Med H V

» **venusta.** V H

Spiranthes aestivalis. T Sp

» **Romanzoffiana.** T Sp

Stachys coccinea. ^ R

» **cretica.** R

» **glutinosa.** R Arom

» **grandiflora.** R

» **lanata.** Bord Ab Ar R

» **lavandulaefolia.** R

» **libanotica.** R

» **recta.** R Ab

» **sylvatica.** R

Stæhelinia dubia. R S

Stanleya pinnata. R

Statice echioides. R

» **Gmelini.** R

» **globulariæfolia.** R

» **gougetiana.** R

» **latifolia.** V R + Ar

» **Limonium.** R

Statice minuta. /// R

» **Mouretti.** R

» **spicata.** R

» **Suworowi.** R ⊙

» **tatarica.** R

» **virgata.** R

Statices des Canaries :

» **arborea.**

» **brassicæformis.**

» **imbricata.**

» **macrophylla.**

» **macroptera.**

» **Perezii.**

» **puberula.**

Stevia purpurea. (U.S.) R

Stipa pennata. R Ar

Stobæa membranifolia. V Ab

» **radula.** V Ab

Stockesia cyanea. R

Streptopus amplexifolius. R O

Stylophorum diphylum. O

Stylophyllum densiflorum. (Cal) R

» **edule.** (Cal) R

Swertia longifolia. T

» **iberica.** T

» **paniculata.** T ⊙

» **perennis.** T

» **punctata.** T

Sylibum Marianum. R Med ⊙

Symphiandra Hoffmanni. /// R

» **Ossetica.** R

» **pendula.** /// R

Synthiris Plantaginea. (U.S.) R

» **reniformis.** R O

» **rotundifolia.** R O

Tamarix œstivalis. Arb

» **Kaschgarica** (rare). Arb

Tamus communis. O Med Gr

Tanacetum Balsamita. Med R

» **boreale.** R

» **Huronense.** (U.S.) R

» **vulgare.** Med Ab V +

Taraxacum Hoppeanum. R

Telekia speciosa. V + Ab

» **speciosissima** (vrai). N ///

Telephium Imperati. /// S Ar

» **orientale.** S Ar

Tetragonolobus siliquosus. H Pr

Teucrium aureum. R ///

» **Botrys.** R

» **Chamædrys.** R Bord Ab Ar

» **flavum.** R ^

» **flavum regium.**

» **intermedium.** R

» **album.**

» **lucidum.** R /// Ar

» **marum.** /// R Arom

Teucrium massiliense. R
 » *montanum*. /// R Ar
 » *multiflorum*. R
 » *orientale*. R Ar ///
 » *polium*. R Bord Ar R
 » *pseudo-Chamædrys*. R Bord
 » *pyrenaicum*. R Bord
 » » *var. filiformis*. (Pyr)
 » *Requienii*. R
 » *Scorodonia*. Med Sous-bois.

Thalictrum aquilegifolium. R O
 » » *album*.
 » *Delavayi*. V R +
 » *dipterocarpum*. V R +
 » » *album*.
 » *Fendleri*. R
 » *flavum*. H
 » *foetidum*. R
 » *glaucum*. H R
 » *majus*. R Ar
 » *polycasum*. (Cal) R
 » *saxatilis*. /// R Ar
 » *sparsiflorum*. (U.S.) R
 » *mélange*.

Thapsia aurea. O

Thermopsis montana. V
 » *Caroliniana*. R V

Thlaspi cepæfolia. R ///
 » *densiflora*. R
 » *Kernerii*. (Mt-Obir) /// T
 » *limosellaefolia*. T ///
 » *montanum*. R
 » *Riverstoni*.
 » *rotundifolia*. /// T
 » » *olygosperma*.

Thlaspi violascens. R

Thymus azoricus. R ///
 » *capitatus*. ///
 » *carneus*. R ///
 » *Herba Barone*. R
 » *membranaceus*. R S
 » *nitidus*. R
 » *odoratissimus*. R
 » *serpyllum*. R Med Ab Ar
 » *transylvanicus*. R S
 » *vulgaris*. R Bord Ab Ar

Tiarella cordifolia. O

» *poliphylla*. R
 » *purpurea*. O

Tofieldia calyculata. H T

» *glacialis*. H T

Tolmiea Menziesii. O

Towsendia Wilcoxiana. ///

» *grandiflora*. R

Trachelium cœruleum. /// R Ab

» » *var. album*.

Trapa natans Aquat.

Trapa verbanensis Aquat.

Tradescantia virginica. V R

Tragopogon balcana. R

Trautweteria Japonica. O

» *palmata*. T O

Trichostemma lanatum. (Cal) R

Trientalis europea. O □

Trifolium alpinum. Pr R Ab Med

Trillium grandiflorum. (U.S.) H

» *cernuum*. H

» *recurvum*. (U.S.) O

» *sessile*. H O

» *undulatum*. H

Triosteum pinnatifidum, Arb.

Tritoma, voir *Kniphofia*.

Trollius asiaticus. H

» *altaicus*. H

» *europæus*. H Med Pr

» *hybridus* (variétés superbes)

» *hybr.* « Earliest of all ».

» *laxus*. H

» *Ledebourii*. H

» *patulus*. H

» *pumilus*. H

» *yunnanensis*. H

Trolles en mélange, meill. variétés.

Trycirtis macropoda. H R

Tulipa australis. R

» *Biebersteini*. R

» *biflora*. R

» *Clusiana*. R

» *Darwini*. V

» *Didieri*. R

» *Greigii*. R

» *Kaufmanniana*. R

» *marjoletti*. R

» *persica*. R

» *Schrenkii*. R

» *Sprengeri*. R

» *sylvestris*. R O Pr

Tulipes des jardins tardives.

Tunica saxifraga. /// Ar R Pr Bord

» » *alba*.

» » *fl. plena*.

Tussilago Farfara. Ar Med

Ulex europæus (ajonc). Arb

» » à fl. double.

» *provincialis*. Arb

Umbilicus pendulinus. ///

» *persicus*. ///

» *platyphyllus*. ///

» *semenovi*. ///

(Voir en outre *Cotyledon*).

Uniola latifolia. V +

Uropetalum serotinum. (Pyr) R

Vaccinium macrocarpum. T Sp

» *pennsylvanicum*. T

Vaccinium Myrtillus (Myrtille). **T**
 » **Oxycoccus.** **T Sp**
 » **uliginosum.** **T R**
 » **Vitis-Idæa** (*Airelle*). **T R**
Valeriana alliariæfolia. **R V**
 » **baltica.** **R**
 » **celtica.** **□**
 » **dioica.** **H R**
 » **excelsa.** **R**
 » **globulariæfolia.** **R ///**
 » **integrifolia.** **R**
 » **longiflora.** **/// R**
 » **montana.** **R ///**
 » **officinalis.** **H Med O**
 » **pyrenaica.** (**Py**) **R O H**
 » **Saxatilis.** **///**
 » **Sitchensis.** (**U.S.**) **R ///**
 » **supina.** **R ///**
 » **tiliaefolia.** **///**
 » **tripteris.** **R ///**
 » **tuberosa.** **R**
Vancouveria hexandra. **R**
Vella spinosa. **///**
Veratrum album. **R Med**
 » **californicum.** (**Cal**) **R**
 » **nigrum.** **R**
Verbascum Blattaria. **Pr Ar**
 » **Bosnense.** **R V**
 » **Bornmulleri.** **V R**
 » **Lychnitis.** **Ar Ab**
 » **Olympicum.** **V Ar R**
 » **Phœniceum.** **R**
 » **pulverulentum.** **V Ar Ab**
 » **Thapsus** (*Bonhomme*). **Med**
 » » *à fl. blanches.*
 » **vernale.** **R**
 » **Willmotti.** **R V**
 » **Wilsoni.** **V Ar Ab**
Verbena citriodora. (*Verveine odorante.*)
 » **officinalis.** **Med**
 » **radicans.** **R Bord Tap ^**
 » **Teucrioides.** **R ^**
 » **venosa.** **R**
Vernonia altissima. **V**
Veronica Allionii. **/// R Bord Tap**
 » **alpina.** **/// N**
 » **aphylla.** **/// R**
 » **armena.** **R**
 » **austriaca.** **R Bord Pr**
 » **bellidioides.** **R**
 » **Biebersteiniana.** **R**
 » **carnea.** **R**
 » **candida.** **R**
 » **carnosula.** **Arb**
 » **caucasica.** **R Bord**
 » **Chamœdrys.** **R Bord R**

Veronica cinerea. **R**
 » **crassitolia.** **R V +**
 » » *var. alba.*
 » **foliosa.** **R**
 » **Forresti.** **R**
 » **fruticulosa.** **/// R**
 » **gentianoides.** **R Bord**
 » *var. angustifolia.*
 » **incana.** **R Bord**
 » **Kellereri.** **R**
 » **longifolia** (*maritima*). **V +**
 » » *alba.*
 » » *rosea.*
 » **lucida.** **R**
 » **melissæfolia.** **R**
 » **multifida.** **R**
 » **officinalis.** **O Sous-bois. Med**
 » **orchidea.** **R Ar**
 » **orientalis.** **R**
 » **paniculata.** **V + R Ab**
 » **pectinata.** **R**
 » **peduncularis.** **R**
 » **pinguæfolia.** **R Arb**
 » **ponæ.** (**Pyr**) **R**
 » **Prenja.** **R**
 » **prostrata.** **R**
 » **Royal-Blue.** **R**
 » **rupestris.** **R**
 » **satureyoides.** **/// R**
 » **saxatilis.** **/// R**
 » **saxatilis alba.**
 » **serpyllifolia.** **R**
 » **spicata.** **R S Ar**
 » » *alba.*
 » » *nana.*
 » **spuria.** **R Ab**
 » **stenophylla.** **R**
 » **Teucrium.** **R Pr Ab Bord**
 » **Traversi.** **R Arb +**
 » **urticifolia.** **R O** (*latifolia*)
 » **Traversi.** **Arb**
 » **Whitalli.** **R Bord**
 » *mélange.*
Vesicaria sinuata. **///**
Vesicaria utriculata. **/// Ar Ab**
Viburnum Carlesi. **Arb**
Viburnum Tinus. **Arb**
Vicia Gerardi. **R**
 » **Montenegrina.** **R**
Vicia Onobrychioides. **R**
 » **Orobus.** **R**
 » **pyrenaica.** **R Env**
 » **tenuifolia.** **R**
 » **unijuga.** **R**
Viguiera Parishii (**Cal**) **R**
Villarsia nymphaoides. **Aquat.**
Vinca herbacea. **R**

Vincetoxicum nigrum. Ar

- Viola Allcariensis. R**
 » **adunca. R**
 » **alpina /// R**
 » **arenaria. R**
 » **altaica. R**
 » **arvensis (tricolor). Med**
 » **atlantica. R**
 » **Battandieri. R**
 » **Bertolini. R ///**
 » **betonicifolia. R**
 » **biflora. O R T ///** N
 » **Bosniaca. R ///**
 » **calcarata. R**
 » » **splendida.**
 » **campestris. R Pr**
 » **canadensis. R O**
 » **canina. R O** Sous-bois.
 » **cenisia. ///** R □
 » **cognata. R**
 » **cornuta. R Bord Pr**
 » » **à fl. blanches.**
 » » **grandiflora. (Wermig**
 » » **lutea.**
 » » **rosea.**
 » » **sulfurea.**
 » » **var. admirabilis.**
 » » **var. « Admiration ».**
 » » **var. « Alpha ».**
 » » **var. « coerulea ».**
 » » **var. « Cyclope ».**
 » » **var. « Firmament ».**
 » » **var. « Illona ».**
 » » **var. « Mauve Queen ».**
 » » **var. « Nora Marrow ».**
 » » **var. « Papilio ».**
 » » **var. « Perfection ».**
 » » **var. « Prince noir ».**
 » » **var. « La Reine ».**
 » » **var. « Rose Queen ».**
 » » **var. « Sensation ».**
 » » **var. « Thuringia ».**
 » » **mélange.**

Les Pensées vivaces de ce groupe cornuta sont des plus faciles à élever et à cultiver ; elles fleurissent de mai jusqu'en hiver et sont des plus précieuses d'entre les pl. à garnitures de rochers, plates-bandes, corbeilles, etc.

- » **cucullata. R Bord**
 » » **alba.**
 » **cyanea. R**
 » **declinata. ///**
 » **declivis. Fl. suaves et précoces.**

Viola delphinifolia. R

- » **dissecta. R Pr** Sous-bois.
 » **distans. R O**
 » **elatio. H R O**
 » **elegantula. R**
 » **Florariensis (variété hybride**
 voisine de rothomagensis
 et qui fleurit perpétuellement ; l'une des meilleures
 fl. alpines). **R ///** **Bord Ar**
 » **glabella. R**
 » **gracilis. R**
 » » **lutea.**
 » » **Mrs Bowles.**
 » **Hallii. (U.S.) R**
 » **heterophylla. ///** **T R**
 » **Howell. (U.S.) R**
 » **Jovi. R**
 » **labradorica. R**
 » **lanceolata. R**
 » **latisepala. R**
 » **lutea. R**
 » » **grandiflora.**
 » **macedonica. R ☉**
 » **mirabilis. R O** Sous-bois.
 » **munbyana. R**
 » **nummulariæfolia. T ///**
 » **odorata. R**
 » » **rubra.**
 » » **The Czar.**
 » » **Wintersun.**
 » **orphanides. R**
 » **palmaris. R**
 » **palmata. R**
 » **palustris. H R**
 » **papilionacea. (U.S.) R**
 » » **confederata (U.S.) R**
 » **pedunculata. (Cal) R**
 » **pinnata. R**
 » **polychroma. R**
 » **pratensis. R Pr**
 » **pubescens. R O**
 » **purpurea. R**
 » **rothomagensis. R ///**
 » **sagittata. R**
 » **sempervirens. (U.S.) R**
 » **splendida. R Bord**
 » **splendida hybrida.**
 » **sulfurea. R**
 » **Sudetica. R**
 » **sylvestris. R** Sous-bois.
 » **Valderia. R ///**
 » **Zoyzyl. R**

Viola en mélange.

Violette de Parme.

Viscum cruciatum (Gui fruit rouge)

Vitis Coignetiae. Gr

Vittadinia triloba. **R** /// **S.** La pâ-
querette rose des murs.
Wahlbergella apetala. **R**
Wahlenbergia saxicola. **R** ^
Wisteria brachybotrys. **Gr**
» japonica. **Gr**
» multijuga. **Gr**
» alba.
Les superbes glycines
à longues grappes du Ja-
pon.
Wulfenia carinthiaca. /// **N**
Xanthoceras sorbifolia. **Arb**
Xanthoxylum alatum. **Arb**

Xanthoxylum Bungei. **Arb**
» piperitum. (**Arb.**) (**Arom.**)
Xatardia scabra. (**Py**) **R** ///
Xerophyllum tenax. (**U.S.**) **R**
Yucca Harrimanniae. (**U.S.**) **R**
» Whippleyi. (**Cal**) **R**
Zauschneria californica. **R**
» canescens. (**Cal**) **R**
» latifolia. (**Cal**) **R**
» microphylla. (**Cal**) **R**
Zwackya Sentneri. **R**
Zygadenus Fremonti. (**U.S.**) **R**
Zyzyphus vulgaris (Jujubier).

ADDENDA

Alchemilla fissa.
Arenaria ciliata.
Aristolochia Clematitis.
Aster Bigelowi, (**Cal**)
Astilbe simplicifolia.
Bebbia aspera. (**Cal**)
Berberis Fischeri.
Campanula Abietina.
Citrus triptera.
Crossosoma Bigelowii. (**Cal**)
Cypripedium Calceolus.
Edraeanthus pumilio.
Erigeron multiradiatus. (**Cal**)
Erythronium giganteum. (**Cal**)
Eriophyllum Wallacei. (**Cal**)
Erysimum pectinatum.
Globularia orientalis.
Kniphofia nobilis.
Liatris magnifica.
Lilium colchicum,
» Henryi.

Mimulus Bigelowii. (**Cal**)
Narcissus Cyclamineus
Oenothera spiralis.
Ourisia macrophylla.
Paeonia Veitchii,
Psilotrophe Cooperi. (**Cal**)
Rheum Tanguticum.
Saxifraga Alberti alba.
» aemula.
» apiculata.
» Benthami.
» corymbosa.
» diapienosides lutea.
» flagellaris.
» Kellereri.
» Schottii
Silene dianthifolia.
Spiraea caepitosa.
Tropaeolum polyphyllum.
Trientalis americana,
Viola cornuta "Purple Queen".

ORDER FORM

Monsieur Henri CORREVON

“ Floraire ”

Chêne-Bourg near GENEVA

(Switzerland)

Please send me immediately upon publication :

..... cop..... of your :

PLANTS of MOUNTAIN and ROCK

A practical guide for Rock and Alpine Gardens

Price : £1 or \$5.

NAME :

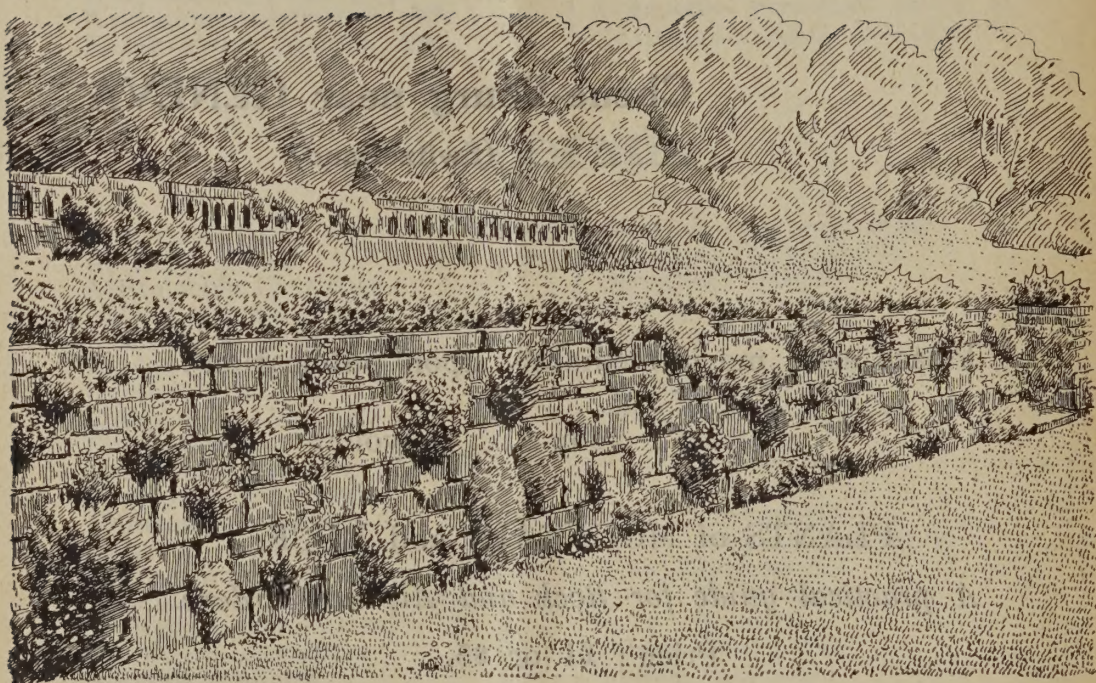
ADDRESS :

DATE :

ORDER FORM

Monsieur Henri CORREYON

"Floriss"



Mur fleuri

OUVRAGES RECOMMANDÉS

GARDENING BOOKS

de M. H. CORREVON

Les Joubarbes (the Houseleeks), un volume relié toile.. Frs suisses 5.—
Etude complète du genre Sempervivum, classement et culture (intercalé de pages blanches pour les notes des amateurs). Bruxelles 1924.

Les Plantes des Montagnes et des Rochers, leur culture et leur acclimatation dans les jardins, un volume broché..... Frs suisses 10.—

Album des Orchidées d'Europe, nouvelle édition revue et augmentée, avec 66 planches en couleur, donnant la collection complète de toutes les Orchidées d'Europe (sauf quelques types d'Ophrys, de Serapias, appartenant aux régions les plus méridionales de l'Italie, de la Grèce et de l'Espagne). Beau volume broché..... Frs suisses 20.—

Alpeplanter og Deres Dyrkning. Dansk Udgave 1924 af « Plantes des Montagnes et des Rochers ». Ravideret, tilpasset efter danske Forhold og fort a jour. Med 76 smukke Illustrationer efter Fotografier a Reginald A. Malby og andre..... Kr. 9.50
(Host et Sons, Copenhagen.)

OUVRAGES DE M. LE PROF. A. BUYSENS

Floriculture. 340 figures. Traité complet de floriculture de plein air et de serres. Fr. belges 25.—

Le Petit Jardin fleuri. 136 figures. Manuel de floriculture de plein air à l'usage des amateurs de fleurs..... Fr. belges 8.—

La Maison fleurie. 84 figures. Manuel de floriculture à l'usage des amateurs de fleurs et plantes d'appartements Fr. belges 8.—

En dépôt à « Floraire »

LES
PLANTES des MONTAGNES et des ROCHERS
FOUGÈRES et ORCHIDÉES RUSTIQUES

Leur culture dans les jardins

PAR

H. CORREVON

Un volume illustré in-12

Honoré de la médaille d'or de la Société nationale d'Horticulture de France
et de plusieurs prix d'honneur aux expositions d'horticulture

Le Guide pratique de l'amateur de plantes alpines

A la demande, fréquemment renouvelée, de rééditer plusieurs de ses ouvrages sur les plantes (dont dix-huit sont entièrement épuisés à l'heure actuelle), M. H. CORREVON a répondu par un nouveau travail, beaucoup plus considérable que tous les autres et qui peut être considéré comme les résumant tous. C'est un gros volume in-12, de 491 pages, illustré par M. Fernand CORREVON et dont voici la table des matières :

Préface.

- Chap.** I. — Les plantes dans les montagnes. Leur caractère particulier ; leur nature ; leurs conditions d'existence.
- » II. — Acclimation, semis et culture des plantes de montagnes.
- » II. — Cultures spéciales. Cultures dans le sphagnum, en terrines, en baquets ; la tourbière et la moraine.
- » IV. — Les plantes silicoles ou calcifuges, par le Dr Rosenstiehl.
- » V. — Les plantes saxatiles et murales ; les murs fleuris.
- » VI. — Construction des rocailles.
- » VII. — Jardins alpins et jardins botaniques alpins.
- » VIII. — Liste des plantes de montagnes cultivées dans les jardins. Leur indigénat, l'époque de leur floraison, leur description sommaire, avec indication de la culture convenant à chacune d'elles.
- » IX. — Flore. L'ombrosum ; toit fleuri ; gazons fleuris ; cultures sur radeau.
- » X. — La fougère.
- » XI. — Les orchidées de pleine terre.
- » XII. — Cactées rustiques.
- » XIII. — Les lys.
- » XIV. — La « Florarina », (voir Notice : bas de page 7).
Index alphabétique des genres du chapitre VIII.
Index des chapitres X, XI, XII, et XIII.
Index des noms français.

Ce volume est en vente chez l'auteur, à « Flore », au prix de 10 francs, port en sus.